

Dyrektywa 2014/35/UE

Sprzęt elektryczny przewidziany do stosowania w określonych granicach napięcia

Według: Dziennika Urzędowego UE L 2023/2723 z 13.12.2023
 Dziennika Urzędowego UE L 79 z 17.03.2023
 Dziennika Urzędowego UE L 8 z 11.01.2023
 Dziennika Urzędowego UE L 133 z 10.05.2022
 Dziennika Urzędowego UE L 83 z 10.03.2022
 Dziennika Urzędowego UE L 457 z 21.12.2021
 Dziennika Urzędowego UE L 222 z 22.06.2021
 Dziennika Urzędowego UE L 399 z 30.11.2020
 Dziennika Urzędowego UE L 257 z 06.08.2020
 Dziennika Urzędowego UE L 250 z 03.08.2020
 Dziennika Urzędowego UE L 306 z 27.11.2019
 Dziennika Urzędowego UE C 326 z 14.09.2018

Data aktualizacji - 22.12.2023

Lp.	Numer referencyjny PN	Tytuł PN	Numer referencyjny EN wprowadzonej	Pierwsza Publikacja, Dz. Urz. UE	Numer referencyjny EN zastąpionej	Data ustanowienia zgodności normy zastąpionej Uwaga 1 ¹⁾
1	2	3	4	5	6	7
1	PN-HD 308 S2:2007	Identyfikacja żył w kablach i przewodach oraz w przewodach sznurowych	HD 308 S2:2001	08.07.2016		

¹⁾ Termin „Data ustanowienia zgodności normy zastąpionej, Uwaga 1” stosowany w komunikatach Komisji publikowanych w Dzienniku Urzędowym UE seria C dotyczy numeru referencyjnego EN zastąpionej (kol. 6). Daty jak i numery norm zastąpionych publikowanych w Dzienniku Urzędowym UE seria C pozostają w niniejszym wykazie do czasu ich aktualizacji przez Komisję Europejską. Od 1 grudnia 2018 r. Komisja publikuje normy zharmonizowane w decyzjach wykonawczych w Dzienniku Urzędowym UE seria L, gdzie stosowany jest termin „Data wycofania”, który odnosi się do numeru referencyjnego EN wprowadzonej (kol. 4). Obydwa terminy dotyczą wycofania odniesienia do norm zharmonizowanych. Z niniejszego wykazu usunięto normy, adekwatnie do dat wycofania publikowanych w Dzienniku Urzędowym seria L. Pełna lista odniesień do norm zharmonizowanych w ujęciu historycznym znajduje się na stronie KE, pod adresem: [Directive 2014/35/EU on Low voltage - summary list as pdf document](#) oraz wielojęzyczna legenda do listy: [Multilingual Legend for the Summary list of harmonised standards](#).

1	2	3	4	5	6	7
2	PN-HD 361 S3:2002	Klasyfikacja przewodów i kabli	HD 361 S3:1999	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
			HD 361 S3:1999/ AC:1999 ²⁾	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
3	PN-HD 361 S3:2002/A1:2007		HD 361 S3:1999/ A1:2006	08.07.2016	Uwaga 3	13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
4	PN-HD 368 S1:2006	Rejestratory elektryczne o działaniu bezpośrednim i ich przybory	HD 368 S1:1978	08.07.2016		
5	PN-T-60914:2000	Systemy konferencyjne -- Wymagania elektryczne i elektroakustyczne	HD 549 S1:1989	08.07.2016		
6	PN-HD 597 S1:2002 Dz. Urz. UE L 222	Kondensatory sprzęgające i dzielniki pojemnościowe	HD 597 S1:1992	08.07.2016		
			HD 597 S1:1992/ AC:1992	08.07.2016		
7	PN-HD 603 S1:2006	Kable elektroenergetyczne na napięcie znamionowe 0,6/1 kV	HD 603 S1:1994	08.07.2016		
			HD 603 S1:1994/ A1:1997	08.07.2016		
			HD 603 S1:1994/ A2:2003	08.07.2016	Uwaga 3	
8	PN-HD 603 S1:2006/A3:2009		HD 603 S1:1994/ A3:2007	08.07.2016		

²⁾ Poprawka HD 361 S3:1999/AC:1999 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy francuskiej wersji językowej normy HD 361 S3:1999.

1	2	3	4	5	6	7
9	PN-HD 604 S1:2002	Kable energetyczne na napięcie znamionowe 0,6/1 kV, nieprzenoszące płomienia, przeznaczone do pracy w elektrowniach	HD 604 S1:1994	08.07.2016		
10	PN-HD 604 S1:2002/A2:2003		HD 604 S1:1994/ A1:1997	08.07.2016		
11	PN-HD 604 S1:2002/A3:2006		HD 604 S1:1994/ A2:2002	08.07.2016	Uwaga 3	
			HD 604 S1:1994/ A3:2005	08.07.2016		
12	PN-HD 605 S2:2008	Kable elektroenergetyczne -- Dodatkowe metody badania	HD 605 S2:2008	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
			HD 605 S2:2008/ AC:2010 ³⁾	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
13	PN-HD 626 S1:2002	Energetyczne kable napowietrzne na napięcie znamionowe $U_0/U(U_m)$: 0,6/1 (1, 2) kV	HD 626 S1:1996	08.07.2016		
14	PN-HD 626 S1:2002/A2:2003		HD 626 S1:1996/ A1:1997	08.07.2016		
			HD 626 S1:1996/ A2:2002	08.07.2016	Uwaga 3	
15	PN-HD 627 S1:2002	Kable energetyczne -- Kable wielożyłowe i wieloparowe przeznaczone do układania w ziemi i na powietrzu	HD 627 S1:1996	08.07.2016		
16	PN-HD 627 S1:2002/A2:2006		HD 627 S1:1996/ A1:2000	08.07.2016		
			HD 627 S1:1996/ A2:2005	08.07.2016	Uwaga 3	

³⁾ Poprawka HD 605 S2:2008/AC:2010 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy francuskiej wersji językowej normy HD 605 S2:2008.

1	2	3	4	5	6	7
17	PN-HD 639 S1:2011	Sprzęt elektroinstalacyjny -- Przenośne urządzenia różnicowoprądowe bez wbudowanego zabezpieczenia nadprądowego do użytku domowego i podobnych zastosowań	HD 639 S1:2002	08.07.2016		
			HD 639 S1:2002/ AC:2003	08.07.2016		
			HD 639 S1:2002/ A1:2003	08.07.2016		
			HD 639 S1:2002/ A2:2010	08.07.2016	Uwaga 3	
18	PN-EN ISO 11252:2013-12 Dz. Urz. UE L 222	Lasery i sprzęt laserowy -- Przyrząd laserowy -- Minimalne wymagania dotyczące dokumentacji	EN ISO 11252:2013	08.07.2016		
19	PN-EN 13637:2015-07	Okucia budowlane -- Sterowane elektrycznie systemy do wyjść przeznaczone do stosowania na drogach ewakuacyjnych -- Wymagania i metody badań	EN 13637:2015	08.07.2016		
20	PN-EN 50065-4-2:2002	Transmisja sygnałów w sieciach elektrycznych niskiego napięcia w zakresie częstotliwości od 3 kHz do 148,5 kHz -- Część 4-2: Niskonapięciowe filtry odsprzęgające -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 50065-4-2:2001	08.07.2016		
21	PN-EN 50065-4-2:2002/A1:2004		EN 50065-4-2:2001/ A1:2003	08.07.2016		
22	PN-EN 50065-4-2:2002/A2:2006		EN 50065-4-2:2001/ A2:2005	08.07.2016	Uwaga 3	
23	PN-EN 50065-4-7:2007	Transmisja sygnałów w sieciach elektrycznych niskiego napięcia w zakresie częstotliwości od 3 kHz do 148,5 kHz i od 1,6 MHz do 30 MHz -- Część 4-7: Przenośne niskonapięciowe filtry odsprzęgające -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 50065-4-7:2005	08.07.2016		
			EN 50065-4-7:2005/ AC:2006	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
24	PN-EN 50085-1:2010	Systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych do instalacji elektrycznych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 50085-1:2005	08.07.2016		
25	PN-EN 50085-1:2010/A1:2013-10		EN 50085-1:2005/ A1:2013	08.07.2016	Uwaga 3	
26	PN-EN 50085-2-1:2008	Systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych do instalacji elektrycznych -- Część 2-1: Systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych przeznaczonych do montażu na ścianach i sufitach	EN 50085-2-1:2006	08.07.2016		
27	PN-EN 50085-2-1:2008/A1:2011		EN 50085-2-1:2006/ A1:2011	08.07.2016	Uwaga 3	
28	PN-EN 50085-2-2:2009	Systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych do instalacji elektrycznych -- Część 2-2: Wymagania szczególne dotyczące systemu listew instalacyjnych otwieranych i zamkniętych przeznaczonych do instalowania pod podłogą, w podłodze, lub na podłodze	EN 50085-2-2:2008	08.07.2016		
29	PN-EN 50085-2-3:2010	Systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych do instalacji elektrycznych -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe dla systemów szczelinowych listew instalacyjnych otwieranych do instalowania w szafach	EN 50085-2-3:2010	08.07.2016		
30	PN-EN 50085-2-4:2010	Systemy listew instalacyjnych otwieranych i listew instalacyjnych zamkniętych do instalacji elektrycznych -- Część 2-4: Wymagania szczególne dotyczące kolumn instalacyjnych	EN 50085-2-4:2009	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
31	PN-EN 50106:2009	Bezpieczeństwo użytkowania elektrycznego sprzętu do użytku domowego i podobnego -- Postanowienia szczegółowe dotyczące badań wyrobu sprzętu wchodzącego w zakres EN 60335-1	EN 50106:2008	08.07.2016		
32	PN-EN 50117-1:2003	Kable współosiowe -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 50117-1:2002	08.07.2016		
33	PN-EN 50117-1:2003/A1:2007		EN 50117-1:2002/ A1:2006	08.07.2016		
34	PN-EN 50117-1:2003/A2:2014-03		EN 50117-1:2002/ A2:2013	08.07.2016	Uwaga 3	
35	PN-EN 50117-2-1:2005		EN 50117-2-1:2005	08.07.2016		
36	PN-EN 50117-2-1:2005/A1:2008	Kable współosiowe -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach rozdzielczych -- Kable przyłączeniowe do układania wewnątrz budynków pracujące w zakresie od 5 MHz do 1000 MHz	EN 50117-2-1:2005/ A1:2008	08.07.2016		
37	PN-EN 50117-2-1:2005/A2:2014-03		EN 50117-2-1:2005/ A2:2013	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
38	PN-EN 50117-2-2:2005	Kable współosiowe -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach rozdzielczych -- Kable przyłączeniowe do układania na zewnątrz budynków pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 1000 MHz	EN 50117-2-2:2004	08.07.2016		
39	PN-EN 50117-2-2:2005/A1:2008		EN 50117-2-2:2004/ A1:2008	08.07.2016		
40	PN-EN 50117-2-2:2005/A2:2014-03		EN 50117-2-2:2004/ A2:2013	08.07.2016	Uwaga 3	
41	PN-EN 50117-2-3:2005	Kable współosiowe -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach rozdzielczych -- Kable rozdzielcze i magistralne pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 1000 MHz	EN 50117-2-3:2004	08.07.2016		
42	PN-EN 50117-2-3:2005/A1:2008		EN 50117-2-3:2004/ A1:2008	08.07.2016		
43	PN-EN 50117-2-3:2005/A2:2014-03		EN 50117-2-3:2004/ A2:2013	08.07.2016	Uwaga 3	
44	PN-EN 50117-2-4:2005	Kable współosiowe -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach rozdzielczych -- Kable przyłączeniowe do układania wewnątrz budynków pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 3000 MHz	EN 50117-2-4:2004	08.07.2016		
45	PN-EN 50117-2-4:2005/A1:2008		EN 50117-2-4:2004/ A1:2008	08.07.2016		
46	PN-EN 50117-2-4:2005/A2:2014-04		EN 50117-2-4:2004/ A2:2013	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
47	PN-EN 50117-2-5:2005	Kable wspótosiowe -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach rozdzielczych -- Kable przyłączeniowe do układania na zewnątrz budynków pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 3000 MHz	EN 50117-2-5:2004	08.07.2016		
48	PN-EN 50117-2-5:2005/A1:2008		EN 50117-2-5:2004/ AC:2012 ⁴⁾	08.07.2016		
49	PN-EN 50117-2-5:2005/A2:2014-04		EN 50117-2-5:2004/ A1:2008	08.07.2016		
50	PN-EN 50117-3-1:2003	Kable wspótosiowe -- Część 3-1: Wymagania szczegółowe dotyczące przewodów stosowanych w telekomunikacji -- Przewody miniaturowe stosowane w sieciach cyfrowych	EN 50117-3-1:2002	08.07.2016		
51	PN-EN 50117-4-1:2008	Kable wspótosiowe -- Część 4-1: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach kablowych w technologii transmisji i łączności (BCT) zgodnie z EN 50173 -- Kable przyłączeniowe do układania wewnątrz budynków pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 3000 MHz	EN 50117-4-1:2008	08.07.2016		
52	PN-EN 50117-4-1:2008/A1:2014-02		EN 50117-4-1:2008/ A1:2013	08.07.2016	Uwaga 3	
53	PN-EN 50117-4-2:2015-10	Kable wspótosiowe -- Część 4-2: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli pracujących w zakresie do 6 GHz, stosowanych w sieciach TV kablowej	EN 50117-4-2:2015	08.07.2016		
54	PN-EN 50156-1:2015-10	Wyposażenie elektryczne pieców oraz ich urządzeń pomocniczych -- Część 1: Wymagania dotyczące projektowania i instalacji	EN 50156-1:2015	08.07.2016		

⁴⁾ Poprawka EN 50117-2-5:2004/AC:2012 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy francuskiej wersji językowej normy EN 50117-2-5:2004.

1	2	3	4	5	6	7
55	PN-EN 50156-2:2015-10	Wyposażenie elektryczne pieców oraz ich urządzeń pomocniczych -- Część 2: Wymagania dotyczące projektowania, wytwarzania i homologacji urządzeń i podsystemów bezpieczeństwa	EN 50156-2:2015	08.07.2016		
56	PN-EN 50214:2008	Płaskie, giętne przewody dźwigowe z powłoką polwinitową	EN 50214:2006	08.07.2016		
57	PN-EN 50214:2008/AC:2014-07		EN 50214:2006/ AC:2007	08.07.2016		
58	PN-EN 50250:2004	Rozgałęźniki pośredniczące do zastosowań przemysłowych	EN 50250:2002	08.07.2016		
			EN 50250:2002/ AC:2007 ⁵⁾	08.07.2016		
59	PN-EN 50250:2004/A1:2015-10		EN 50250:2002/ A1:2015	08.07.2016	Uwaga 3	19.01.2018
60	PN-EN 50274:2004	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym -- Ochrona przed niezamierzonym dotykiem bezpośrednim części niebezpiecznych czynnych	EN 50274:2002	08.07.2016		
61	PN-EN 50274:2004/AC:2011		EN 50274:2002/ AC:2009	08.07.2016		

⁵⁾ Poprawka EN 50250:2002/AC:2007 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy „odchyień A” dla Niemiec oraz innych państw europejskich oprócz Polski.

1	2	3	4	5	6	7
62	PN-EN 50288-1:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 1: Wymagania wspólne	EN 50288-1:2013	08.07.2016		
63	PN-EN 50288-2-1:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 2-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych, testowanych do częstotliwości 100 MHz -- Przewody przeznaczone do poziomego i pionowego układania w budynkach	EN 50288-2-1:2013	08.07.2016		
64	PN-EN 50288-2-2:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 2-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych, testowanych do częstotliwości 100 MHz -- Przewody znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu operatora i na sznury krosowe	EN 50288-2-2:2013	08.07.2016		
65	PN-EN 50288-3-1:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 3-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów nieekranowanych, testowanych do częstotliwości 100 MHz -- Przewody przeznaczone do poziomego i pionowego układania w budynkach	EN 50288-3-1:2013	08.07.2016		
66	PN-EN 50288-3-2:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 3-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów nieekranowanych, testowanych do częstotliwości 100 MHz -- Przewody znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu operatora i na sznury krosowe	EN 50288-3-2:2013	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
67	PN-EN 50288-4-1:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 4-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych, testowanych do częstotliwości 600 MHz -- Przewody przeznaczone do poziomego i pionowego układania w budynkach	EN 50288-4-1:2013	08.07.2016		
68	PN-EN 50288-4-2:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 4-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych, testowanych do częstotliwości 600 MHz -- Przewody znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu operatora i na sznury krosowe	EN 50288-4-2:2013	08.07.2016		
69	PN-EN 50288-5-1:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 5-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych, testowanych do częstotliwości 250 MHz -- Przewody przeznaczone do poziomego i pionowego układania w budynkach	EN 50288-5-1:2013	08.07.2016		
70	PN-EN 50288-5-2:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 5-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych, testowanych do częstotliwości 250 MHz -- Przewody znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu operatora i na sznury krosowe	EN 50288-5-2:2013	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
71	PN-EN 50288-6-1:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 6-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów nieekranowanych, testowanych do częstotliwości 250 MHz -- Przewody przeznaczone do poziomego i pionowego układania w budynkach	EN 50288-6-1:2013	08.07.2016		
72	PN-EN 50288-6-2:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 6-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów nieekranowanych, testowanych do częstotliwości 250 MHz -- Przewody znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu operatora i na sznury krosowe	EN 50288-6-2:2013	08.07.2016		
73	PN-EN 50288-7:2006	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 7: Wymagania grupowe dotyczące przewodów stosowanych w obwodach sterowniczych	EN 50288-7:2005	08.07.2016		
74	PN-EN 50288-8:2012	Przewody elektryczne wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 8: Wymagania dotyczące przewodów typu 1 testowanych do częstotliwości 2 MHz	EN 50288-8:2012	08.07.2016		
75	PN-EN 50288-9-1:2013-10	Przewody elektryczne wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 9-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych testowanych do częstotliwości 1000 MHz -- Przewody przeznaczone do poziomego i pionowego układania w budynkach	EN 50288-9-1:2012	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
76	PN-EN 50288-9-2:2015-11	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 9-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych testowanych o częstotliwości pracy od 1 MHz do 1000 MHz, przeznaczonych do stosowania w obszarach roboczych, sznurach krosowych oraz w centrach danych	EN 50288-9-2:2015	08.07.2016		
77	PN-EN 50288-10-1:2013-10	Przewody elektryczne wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 10-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych testowanych do częstotliwości 500 MHz -- Przewody przeznaczone do poziomego i pionowego układania w budynkach	EN 50288-10-1:2012	08.07.2016		
78	PN-EN 50288-10-2:2015-11 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 10-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych testowanych o częstotliwości pracy od 1 MHz do 500 MHz, przeznaczonych do stosowania w obszarach roboczych, sznurach krosowych oraz w centrach danych	EN 50288-10-2:2015	08.07.2016		
79	PN-EN 50288-11-1:2013-10	Przewody elektryczne wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 11-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów nieekranowanych testowanych do częstotliwości 500 MHz -- Przewody przeznaczone do poziomego i pionowego układania w budynkach	EN 50288-11-1:2012	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
80	PN-EN 50288-11-2:2015-11 Dz. Urz. UE L 222	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 11-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów nieekranowanych testowanych o częstotliwości pracy od 1 MHz do 500 MHz, przeznaczonych do stosowania w obszarach roboczych, sznurach krosowych oraz w centrach danych	EN 50288-11-2:2015	08.07.2016		
81	PN-EN 50289-1-3:2007	Kable telekomunikacyjne -- Metody badań -- Część 1-3: Metody badań właściwości elektrycznych -- Wytrzymałość elektryczna	EN 50289-1-3:2001	08.07.2016		
82	PN-EN 50289-1-4:2007	Kable telekomunikacyjne -- Metody badań -- Część 1-4: Metody badań właściwości elektrycznych -- Rezystancja izolacji	EN 50289-1-4:2001	08.07.2016		
83	PN-EN 50290-2-1:2005	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-1: Wspólne zasady konstrukcyjne	EN 50290-2-1:2005	08.07.2016		
84	PN-EN 50290-2-20:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-20: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Zagadnienia ogólne	EN 50290-2-20:2001	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
85	PN-EN 50290-2-21:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-21: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Izolacyjne mieszanki polwinitowe	EN 50290-2-21:2001	08.07.2016		
86	PN-EN 50290-2-21:2002/A1:2007		EN 50290-2-21:2001/ AC:2003 ⁶⁾	08.07.2016		
87	PN-EN 50290-2-21:2002/AC:2016-03		EN 50290-2-21:2001/ A1:2007	08.07.2016	Uwaga 3	
88	PN-EN 50290-2-22:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-22: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Powłokowe mieszanki polwinitowe	EN 50290-2-22:2001	08.07.2016		
89	PN-EN 50290-2-22:2002/A1:2007		EN 50290-2-22:2001/ A1:2007	08.07.2016	Uwaga 3	
90	PN-EN 50290-2-23:2014-06	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-23: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Izolacja polietylenowa kabli wieloparowych stosowanych w sieciach telekomunikacyjnych dostępowych: kable zewnętrzne	EN 50290-2-23:2013	08.07.2016	EN 50290-2-23: 2001 Uwaga 2.1	16.09.2016
91	PN-EN 50290-2-24:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-24: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Polietylen powłokowy	EN 50290-2-24:2002	08.07.2016		
92	PN-EN 50290-2-24:2002/A1:2009		EN 50290-2-24:2002/ A1:2008	08.07.2016	Uwaga 3	

⁶⁾ Poprawka EN 50290-2-21:2001/AC:2003 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy francuskiej wersji językowej normy EN 50290-2-21:2001.

1	2	3	4	5	6	7
93	PN-EN 50290-2-25:2014-06	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-25: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Polipropylenowe mieszanki izolacyjne	EN 50290-2-25:2013	08.07.2016	EN 50290-2-25: 2002 Uwaga 2.1	16.09.2016
94	PN-EN 50290-2-26:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-26: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Izolacyjne mieszanki bezhalogenowe o zmniejszonej palności	EN 50290-2-26:2002	08.07.2016		
95	PN-EN 50290-2-26:2002/A1:2007		EN 50290-2-26:2002/ A1:2007	08.07.2016	Uwaga 3	
96	PN-EN 50290-2-27:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-27: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Termoplastyczne powłokowe mieszanki bezhalogenowe o zmniejszonej palności	EN 50290-2-27:2002	08.07.2016		
97	PN-EN 50290-2-27:2002/A1:2007		EN 50290-2-27:2002/ A1:2007	08.07.2016	Uwaga 3	
98	PN-EN 50290-2-27:2002/AC:2010		EN 50290-2-27:2002/ A1:2007/AC:2010	08.07.2016		
99	PN-EN 50290-2-28:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-28: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Masy wypełniające do kabli	EN 50290-2-28:2002	08.07.2016		
100	PN-EN 50290-2-29:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-29: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Mieszanki izolacyjne z polietylenu usieciowanego	EN 50290-2-29:2002	08.07.2016		
101	PN-EN 50290-2-30:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-30: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Izolacyjny i powłokowy kopolimer tetrafluoroetylenu i heksafluoropropylenu (FEP)	EN 50290-2-30:2002	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
102	PN-EN 50290-4-1:2015-01	Kable telekomunikacyjne -- Część 4-1: Ogólne warunki stosowania kabli -- Warunki środowiskowe i bezpieczeństwa	EN 50290-4-1:2014	08.07.2016	EN 50290-4-1:2001 Uwaga 2.1	16.09.2016
103	PN-EN 50290-4-2:2015-01	Kable telekomunikacyjne -- Część 4-2: Ogólne warunki stosowania kabli -- Przewodnik stosowania	EN 50290-4-2:2014	08.07.2016		
104	PN-EN 50363-0:2011	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 0: Wprowadzenie ogólne	EN 50363-0:2011	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
105	PN-EN 50363-1:2008	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 1: Mieszanki izolacyjne z elastomerów usieciowanych	EN 50363-1:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
106	PN-EN 50363-2-1:2009	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 2-1: Mieszanki powłokowe z elastomerów usieciowanych	EN 50363-2-1:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
107	PN-EN 50363-2-1:2009/A1:2011		EN 50363-2-1:2005/A1:2011	08.07.2016	Uwaga 3	13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
108	PN-EN 50363-2-2:2009	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 2-2: Mieszanki osłonowe z elastomerów usieciowanych	EN 50363-2-2:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
109	PN-EN 50363-3:2010	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 3: Mieszanki izolacyjne z polichlorku winylu	EN 50363-3:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
110	PN-EN 50363-3:2010/A1:2011		EN 50363-3: 2005/A1:2011	08.07.2016	Uwaga 3	13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
111	PN-EN 50363-4-1:2010	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 4-1: Mieszanki powłokowe z polichlorku winylu	EN 50363-4-1:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
112	PN-EN 50363-4-2:2010	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 4-2: Mieszanki osłonowe z polichlorku winylu	EN 50363-4-2:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
113	PN-EN 50363-5:2010	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 5: Mieszanki izolacyjne bezhalogenowe z elastomerów usieciowanych	EN 50363-5:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
114	PN-EN 50363-5:2010/A1:2011		EN 50363-5:2005/ A1:2011	08.07.2016	Uwaga 3	13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
115	PN-EN 50363-6:2010	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 6: Mieszanki powłokowe bezhalogenowe z elastomerów usieciowanych	EN 50363-6:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
116	PN-EN 50363-6:2010/A1:2011		EN 50363-6:2005/ A1:2011	08.07.2016	Uwaga 3	13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
117	PN-EN 50363-7:2010	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 7: Mieszanki izolacyjne bezhalogenowe z materiałów termoplastycznych	EN 50363-7:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
118	PN-EN 50363-8:2010	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 8: Mieszanki powłokowe bezhalogenowe z materiałów termoplastycznych	EN 50363-8:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
119	PN-EN 50363-8:2010/A1:2011		EN 50363-8:2005/A1:2011	08.07.2016	Uwaga 3	13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
120	PN-EN 50363-9-1:2010	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 9-1: Mieszanki izolacyjne z innych materiałów -- Polichlorek winylu usieciowany (XLPVC)	EN 50363-9-1:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
121	PN-EN 50363-10-1:2010	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 10-1: Mieszanki powłokowe z innych materiałów -- Polichlorek winylu usieciowany (XLPVC)	EN 50363-10-1:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
122	PN-EN 50363-10-2:2010	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 10-2: Mieszanki powłokowe z innych materiałów -- Poliuretan termoplastyczny	EN 50363-10-2:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
123	PN-EN 50364:2012	Ograniczenie ekspozycji ludzi w polach elektromagnetycznych urządzeń pracujących w zakresie częstotliwości od 0 Hz do 300 GHz, wykorzystywanych do elektronicznego nadzoru artykułów (EAS), identyfikacji z wykorzystaniem fal radiowych (RFID) i podobnych zastosowań	EN 50364:2010	08.07.2016		
124	PN-EN 50369:2005	Systemy instalacyjne wodoszczelnych osłon przewodów i kabli	EN 50369:2005	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
125	PN-EN 50395:2007	Metody badania właściwości elektrycznych przewodów elektroenergetycznych niskiego napięcia	EN 50395:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
126	PN-EN 50395:2007/A1:2011		EN 50395:2005/ A1:2011	08.07.2016	Uwaga 3	13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
127	PN-EN 50396:2007	Metody badania właściwości nieelektrycznych przewodów elektroenergetycznych niskiego napięcia	EN 50396:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
128	PN-EN 50396:2007/A1:2011		EN 50396:2005/ A1:2011	08.07.2016	Uwaga 3	13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
129	PN-EN 50406-1:2005	Wieloparowe kable dostępne stosowane w telekomunikacyjnych sieciach kablowych o dużej prędkości transmisji -- Część 1: Kable napowietrzne	EN 50406-1:2004	08.07.2016		
130	PN-EN 50406-2:2005	Wieloparowe kable dostępne stosowane w telekomunikacyjnych sieciach kablowych o dużej prędkości transmisji -- Część 2: Kable układane w kanałach i bezpośrednio w ziemi	EN 50406-2:2004	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
131	PN-EN 50407-1:2005	Wieloparowe kable stosowane w telekomunikacyjnych sieciach kablowych o dużej prędkości transmisji z dostępem cyfrowym do sieci telekomunikacyjnych -- Część 1: Kable napowietrzne	EN 50407-1:2004	08.07.2016		
132	PN-EN 50407-3:2014-11	Wieloparowe kable stosowane w telekomunikacyjnych sieciach kablowych o dużej prędkości transmisji z dostępem cyfrowym do sieci telekomunikacyjnych -- Część 3: Kable wewnętrzne, prowadzone pionowo między piętrami, wieloparowe/czwórkowe dla częstotliwości do 100 MHz na długości do 100 m, do różnych zastosowań, usług xDSL i innych do 100 Mb/s z protokołem IP	EN 50407-3:2014	08.07.2016		
133	PN-EN 50428:2010	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Norma uzupełniająca -- Łączniki i osprzęt towarzyszący stosowany w domowych i budynkowych systemach elektronicznych (HBES)	EN 50428:2005	08.07.2016		
			EN 50428:2005/ A1:2007	08.07.2016		
			EN 50428:2005/ A2:2009	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
134	PN-EN 50441-1:2012	Przewody do stosowania na stałe w instalacjach telekomunikacyjnych wewnętrznych -- Część 1: Przewody nieekranowane -- Klasa 1	EN 50441-1:2012	08.07.2016		
135	PN-EN 50441-2:2012	Przewody do stosowania na stałe w instalacjach telekomunikacyjnych wewnętrznych -- Część 2: Przewody ekranowane -- Klasa 1	EN 50441-2:2012	08.07.2016		
136	PN-EN 50441-3:2006	Przewody do stosowania na stałe w instalacjach telekomunikacyjnych wewnętrznych -- Część 3: Przewody ekranowane -- Klasa 3	EN 50441-3:2006	08.07.2016		
137	PN-EN 50441-4:2012	Przewody do stosowania na stałe w instalacjach telekomunikacyjnych wewnętrznych -- Część 4: Przewody do 1200 MHz -- Klasa 3	EN 50441-4:2012	08.07.2016		
138	PN-EN 50445:2010	Norma grupy wyrobów do wykazania zgodności sprzętu do zgrzewania rezystancyjnego, spawania łukowego i procesów pokrewnych z podstawowymi ograniczeniami dotyczącymi ekspozycji człowieka w polach elektromagnetycznych (0 Hz–300 GHz)	EN 50445:2008	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
139	PN-EN 50491-4-1:2012	Ogólne wymagania dla domowych i budynkowych systemów elektronicznych (HBES) oraz systemów automatyzacji i sterowania budynków (BACS) -- Część 4-1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa funkcjonalnego dla wyrobów przeznaczonych do zastosowania w domowych i budynkowych systemach elektronicznych (HBES) oraz w systemach automatyzacji i sterowania budynków (BACS)	EN 50491-4-1:2012	08.07.2016		
140	PN-EN 50491-6-1:2014-03	Wymagania ogólne dla domowych i budynkowych systemów elektronicznych (HBES) oraz systemów automatyzacji i sterowania budynku (BACS) -- Część 6-1: Instalacja HBES -- Wykonywanie i planowanie	EN 50491-6-1:2014	08.07.2016		
141	PN-EN 50497:2008	Zalecana metoda badania do oceny ryzyka wycieku zmiękczacza z izolacji i powłoki polwinitowej kabli	EN 50497:2007	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
142	PN-EN 50520:2021-07 Dz. Urz. UE L 83	Nakładki i folie okrywowe dla zabezpieczenia i ostrzeżenia o położeniu kabli lub zakopanych przewodów w instalacjach podziemnych	EN 50520:2020	10.03.2022		
143	PN-EN 50520:2021-07/A1 Dz. Urz. UE L 83		EN 50520:2020/ A1:2021	10.03.2022		

1	2	3	4	5	6	7
144	PN-EN 50525-1:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (U _o /U) -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 50525-1:2011	08.07.2016		
145	PN-EN 50525-2-11:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (U _o /U) -- Część 2-11: Przewody ogólnego zastosowania -- Giętkie przewody o izolacji z termoplastycznego polwinitu (PVC)	EN 50525-2-11:2011	08.07.2016		
146	PN-EN 50525-2-12:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (U _o /U) -- Część 2-12: Przewody ogólnego zastosowania -- Przewody rozciągalne o izolacji z termoplastycznego polwinitu (PVC)	EN 50525-2-12:2011	08.07.2016		
147	PN-EN 50525-2-21:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (U _o /U) -- Część 2-21: Przewody ogólnego zastosowania -- Przewody giętkie o izolacji z elastomeru usieciowanego	EN 50525-2-21:2011	08.07.2016		
			EN 50525-2-21:2011/ AC:2013 ⁷⁾	08.07.2016		

⁷⁾ Poprawka EN 50525-2-21:2011/AC:2013 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy francuskiej wersji językowej normy EN 50525-2-21:2011.

1	2	3	4	5	6	7
148	PN-EN 50525-2-22:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 2-22: Przewody ogólnego zastosowania -- Przewody o dużej giętkości, o izolacji z elastomeru usieciowanego w oplocie tekstylnym	EN 50525-2-22:2011	08.07.2016		
149	PN-EN 50525-2-31:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 2-31: Przewody ogólnego zastosowania -- Przewody jednożyłowe, bez powłoki, o izolacji z termoplastycznego polwinitu (PVC)	EN 50525-2-31:2011	08.07.2016		
150	PN-EN 50525-2-41:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 2-41: Przewody ogólnego zastosowania -- Przewody jednożyłowe o izolacji z usieciowanej gumy silikonowej	EN 50525-2-41:2011	08.07.2016		
151	PN-EN 50525-2-42:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 2-42: Przewody ogólnego zastosowania -- Przewody jednożyłowe, bez powłoki, o izolacji z usieciowanej mieszanki EVA	EN 50525-2-42:2011	08.07.2016		
152	PN-EN 50525-2-51:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 2-51: Przewody ogólnego zastosowania -- Przewody sterownicze olejoodporne o izolacji z termoplastycznego polwinitu (PVC)	EN 50525-2-51:2011	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
153	PN-EN 50525-2-71:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 2-71: Przewody ogólnego zastosowania -- Płaskie przewody (sznury) szychowe o izolacji z termoplastycznego polwinitu (PVC)	EN 50525-2-71:2011	08.07.2016		
154	PN-EN 50525-2-72:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 2-72: Przewody ogólnego zastosowania -- Płaskie rozdzielalne przewody (sznury) o izolacji z termoplastycznego polwinitu (PVC)	EN 50525-2-72:2011	08.07.2016		
155	PN-EN 50525-2-81:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 2-81: Przewody ogólnego zastosowania -- Przewody spawalnicze w powłoce z usieciowanego elastomeru	EN 50525-2-81:2011	08.07.2016		
156	PN-EN 50525-2-82:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 2-82: Przewody ogólnego zastosowania -- Przewody o izolacji z usieciowanego elastomeru do dekoracyjnych girland świetlnych	EN 50525-2-82:2011	08.07.2016		
157	PN-EN 50525-2-83:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 2-83: Przewody ogólnego zastosowania -- Przewody wielożyłowe o izolacji z usieciowanej gumy silikonowej	EN 50525-2-83:2011	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
158	PN-EN 50525-3-11:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (U _o /U) -- Część 3-11: Przewody o specjalnych właściwościach w warunkach działania ognia -- Przewody giętkie o izolacji z materiału termoplastycznego, niezawierającego halogenów i o małej emisji dymu	EN 50525-3-11:2011	08.07.2016		
159	PN-EN 50525-3-21:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (U _o /U) -- Część 3-21: Przewody o specjalnych właściwościach w warunkach działania ognia -- Przewody giętkie o izolacji z materiału usieciowanego, niezawierającego halogenów i o małej emisji dymu	EN 50525-3-21:2011	08.07.2016		
			EN 50525-3-21:2011/ AC:2013 ⁸⁾	08.07.2016		
160	PN-EN 50525-3-31:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (U _o /U) -- Część 3-31: Przewody o specjalnych właściwościach w warunkach działania ognia -- Przewody jednożyłowe, bez powłoki, o izolacji z termoplastycznego materiału niezawierającego halogenów i o małej emisji dymu	EN 50525-3-31:2011	08.07.2016		

⁸⁾ Poprawka EN 50525-3-21:2011/AC:2013 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy francuskiej wersji językowej normy EN 50525-3-21:2011.

1	2	3	4	5	6	7
161	PN-EN 50525-3-41:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 3-41: Przewody o specjalnych właściwościach w warunkach działania ognia -- Przewody jednożyłowe, bez powłoki, o izolacji z usieciowanego materiału niezawierającego halogenów i o małej emisji dymu	EN 50525-3-41:2011	08.07.2016		
162	PN-EN 50539-11:2013-06	Niskonapięciowe urządzenia ograniczające przepięcia -- Urządzenia ograniczające przepięcia do zastosowań specjalnych z włączeniem napięcia stałego -- Część 11: Wymagania i badania dla SPD w zastosowaniach fotowoltaicznych	EN 50539-11:2013	08.07.2016		
163	PN-EN 50539-11:2013-06/A1:2015-04		EN 50539-11:2013/A1:2014	08.07.2016	Uwaga 3	25.07.2017
164	PN-EN 50550:2011		EN 50550:2011	08.07.2016		
165	PN-EN 50550:2011/AC:2012	Urządzenia zabezpieczające przed przepięciami o częstotliwości sieciowej dla sprzętu do użytku domowego i podobnego	EN 50550:2011/AC:2012	08.07.2016		
166	PN-EN 50550:2011/A1:2015-04		EN 50550:2011/A1:2014	08.07.2016	Uwaga 3	28.07.2017
167	PN-EN 50556:2011	Systemy sygnalizacji ruchu drogowego	EN 50556:2011	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
168	PN-EN 50565-1:2014-11	Przewody elektryczne -- Wytyczne stosowania przewodów na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (U _o /U) -- Część 1: Wskazówki ogólne	EN 50565-1:2014	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
169	PN-EN 50565-2:2014-11	Przewody elektryczne -- Wytyczne stosowania przewodów na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (U _o /U) -- Część 2: Wskazówki szczegółowe dotyczące typów przewodów objętych EN 50525	EN 50565-2:2014	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
170	PN-EN 50615:2015-04	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do zapobiegania i tłumienia ognia do płyt kuchennych (płyt grzejnych)	EN 50615:2015	08.07.2016		
171	PN-EN 50618:2015-03	Kable i przewody elektryczne do systemów fotowoltaicznych	EN 50618:2014	08.07.2016		
172	PN-EN 50620:2017-07 Dz. Urz. UE L 250	Przewody elektryczne -- Przewody do ładowania pojazdów elektrycznych	EN 50620:2017	03.08.2020		
173	PN-EN 50620:2017-07/A1:2019-11 Dz. Urz. UE L 250		EN 50620:2017/ A1:2019	03.08.2020		
174	PN-EN 50689:2022-05 Dz. Urz. UE L 133	Bezpieczeństwo urządzeń laserowych -- Wymagania szczegółowe dla urządzeń laserowych do powszechnych zastosowań	EN 50689:2021	10.05.2022		

1	2	3	4	5	6	7
175	PN-EN 60034-1:2011	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 1: Dane znamionowe i parametry	EN 60034-1:2010	08.07.2016		
			EN 60034-1:2010/ AC:2010	08.07.2016		
176	PN-EN 60034-5:2004	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 5: Stopnie ochrony zapewniane przez rozwiązania konstrukcyjne maszyn elektrycznych wirujących (kod IP) -- Klasyfikacja	EN 60034-5:2001	08.07.2016		
177	PN-EN 60034-5:2004/A1:2009		EN 60034-5:2001/ A1:2007	08.07.2016	Uwaga 3	
178	PN-EN 60034-6:1999	Maszyny elektryczne wirujące -- Sposoby chłodzenia (kod IC)	EN 60034-6:1993	08.07.2016		
179	PN-EN 60034-7:2005	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 7: Klasyfikacja form wykonania, sposobów montażu i umiejscowienia skrzynki zaciskowej (kod IM)	EN 60034-7:1993	08.07.2016		
			EN 60034-7:1993/ A1:2001	08.07.2016	Uwaga 3	
180	PN-EN 60034-8:2007	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 8: Oznaczanie wyprowadzeń i kierunek wirowania	EN 60034-8:2007	08.07.2016		
181	PN-EN 60034-8:2007/A1:2014-11		EN 60034-8:2007/ A1:2014	08.07.2016	Uwaga 3	24.04.2017
182	PN-EN 60034-9:2009	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 9: Dopuszczalne poziomy hałasu	EN 60034-9:2005	08.07.2016		
			EN 60034-9:2005/ A1:2007	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
183	PN-EN 60034-11:2007	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 11: Zabezpieczenia cieplne	EN 60034-11:2004	08.07.2016		
184	PN-EN 60034-12:2004	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 12: Charakterystyki rozruchowe jednobiegowych trójfazowych silników indukcyjnych klatkowych	EN 60034-12:2002	08.07.2016		
185	PN-EN 60034-12:2004/A1:2007		EN 60034-12:2002/ A1:2007	08.07.2016	Uwaga 3	
186	PN-EN 60034-14:2004	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 14: Drgania mechaniczne określonych maszyn o wzniosach osi wału 56 mm i większych -- Pomiar, ocena i wartości graniczne intensywności drgań	EN 60034-14:2004	08.07.2016		
187	PN-EN 60034-14:2004/A1:2007		EN 60034-14:2004/ A1:2007	08.07.2016	Uwaga 3	
188	PN-EN 60051-1:2000 Dz. Urz. UE L 222	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Definicje i wymagania wspólne dla wszystkich arkuszy normy	EN 60051-1:1998	08.07.2016		
189	PN-EN 60051-2:1998	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące amperomierzy i woltomierzy	EN 60051-2:1989	08.07.2016		
190	PN-EN 60051-3:1998	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące watomierzy i waromierzy	EN 60051-3:1989	08.07.2016		
			EN 60051-3:1989/ A1:1995	08.07.2016	Uwaga 3	
191	PN-EN 60051-4:1998	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące częstotściomierzy	EN 60051-4:1989	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
192	PN-EN 60051-5:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące fazomierzy, mierników współczynnika mocy i synchronoskopów	EN 60051-5:1989	08.07.2016		
193	PN-EN 60051-6:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące omomierzy (mierników impedancji) i mierników przewodności	EN 60051-6:1989	08.07.2016		
194	PN-EN 60051-7:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące przyrządów wielofunkcyjnych	EN 60051-7:1989	08.07.2016		
195	PN-EN 60051-8:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące przyborów	EN 60051-8:1989	08.07.2016		
196	PN-EN 60051-9:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Zalecane metody badań	EN 60051-9:1989	08.07.2016		
			EN 60051-9:1989/ A1:1995	08.07.2016		
			EN 60051-9:1989/ A2:1995	08.07.2016	Uwaga 3	
197	PN-EN 60110-1:2003	Kondensatory energetyczne do indukcyjnych instalacji grzewczych – Część 1: Wymagania ogólne	EN 60110-1:1998	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
198	PN-EN 60127-1:2008	Bezpieczniki topikowe miniaturowe -- Część 1: Definicje dotyczące bezpieczników topikowych miniaturowych oraz ogólne wymagania dotyczące wkładek topikowych miniaturowych	EN 60127-1:2006	08.07.2016		
199	PN-EN 60127-1:2008/A1:2012		EN 60127-1:2006/ A1:2011	08.07.2016		
200	PN-EN 60127-1:2008/A2:2015-09		EN 60127-1:2006/ A2:2015	08.07.2016	Uwaga 3	25.03.2018
201	PN-EN 60127-2:2015-05	Bezpieczniki topikowe miniaturowe -- Część 2: Wkładki topikowe zamknięte	EN 60127-2:2014	08.07.2016	EN 60127-2:2003 +A1:2003 +A2:2010 Uwaga 2.1	24.10.2017
202	PN-EN 60127-3:2006 Dz. Urz. UE L 222	Bezpieczniki topikowe miniaturowe -- Część 3: Wkładki topikowe subminiaturowe	EN 60127-3:1996	08.07.2016		
			EN 60127-3:1996/ AC:1996	08.07.2016		
			EN 60127-3:1996/ A2:2003	08.07.2016		
203	PN-EN 60127-4:2006	Bezpieczniki topikowe miniaturowe -- Część 4: Wkładki topikowe modułowe uniwersalne (UMF) do montażu przewlekanego i powierzchniowego	EN 60127-4:2005	08.07.2016		
204	PN-EN 60127-4:2006/A1:2010		EN 60127-4:2005/ A1:2009	08.07.2016		
205	PN-EN 60127-4:2006/A2:2013-11		EN 60127-4:2005/ A2:2013	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
206	PN-EN 60127-6:2015-05	Bezpieczniki topikowe miniaturowe -- Część 6: Podstawy zespolone do wkładek topikowych miniaturowych	EN 60127-6:2014	08.07.2016	EN 60127-6:1994 +A1:1996 +A2:2003 Uwaga 2.1	08.10.2017
207	PN-EN 60127-7:2016-04	Bezpieczniki topikowe miniaturowe -- Część 7: Wkładki topikowe miniaturowe do zastosowań specjalnych	EN 60127-7:2016	08.07.2016		
208	PN-EN 60143-2:2013-10	Kondensatory energetyczne do szeregowej kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych -- Część 2: Urządzenia zabezpieczające szeregowe baterie kondensatorów	EN 60143-2:2013	08.07.2016		
209	PN-EN 60155:2005	Zapłoniki tłące do światełek	EN 60155:1995	08.07.2016		
			EN 60155:1995/ A1:1995	08.07.2016		
210	PN-EN 60155:2005/A2:2007		EN 60155:1995/ A2:2007	08.07.2016	Uwaga 3	
211	PN-EN 60204-1:2018-12 Dz. Urz. UE L 306	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60204-1:2018	27.11.2019		
212	PN-EN 60204-32:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 32: Wymagania dotyczące urządzeń dźwignicowych	EN 60204-32:2008	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
213	PN-EN 60215:2003	Wymagania dotyczące bezpieczeństwa radiowych urządzeń nadawczych	EN 60215:1989	08.07.2016		
			EN 60215:1989/ A1:1992	08.07.2016		
			EN 60215:1989/ A2:1994	08.07.2016	Uwaga 3	
214	PN-EN 60228:2007	Żyły przewodów i kabli	EN 60228:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
			EN 60228:2005/ AC:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
215	PN-EN IEC 60238:2018-06	Oprawki lampowe z gwintem Edisona	EN IEC 60238:2018	14.09.2018	EN 60238:2004 +A1:2008 +A2:2011 Uwaga 2.1	23.03.2021
216	PN-EN 60252-1:2011	Kondensatory silnikowe prądu przemiennego - - Część 1: Wymagania ogólne -- Właściwości, badania i wartości znamionowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Wytyczne dotyczące instalowania i użytkowania	EN 60252-1:2011	08.07.2016		
217	PN-EN 60252-1:2011/A1:2014-04		EN 60252-1:2011/ A1:2013	08.07.2016	Uwaga 3	03.10.2016

1	2	3	4	5	6	7
218	PN-EN 60252-2:2011	Kondensatory silnikowe prądu przemiennego - - Część 2: Kondensatory rozruchowe silnika	EN 60252-2:2011	08.07.2016		
219	PN-EN 60252-2:2011/A1:2014-04		EN 60252-2:2011/ A1:2013	08.07.2016	Uwaga 3	03.10.2016
220	PN-EN 60255-27:2014-06	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 27: Wymagania bezpieczeństwa wyrobu	EN 60255-27:2014	08.07.2016	EN 60255-5:2001 EN 60255-27:2005 Uwaga 2.1	19.11.2016
221	PN-EN 60269-1:2010	Bezpieczniki topikowe niskonapięciowe -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60269-1:2007	08.07.2016		
222	PN-EN 60269-1:2010/A1:2012		EN 60269-1:2007/ A1:2009	08.07.2016		
223	PN-EN 60269-1:2010/A2:2015-02		EN 60269-1:2007/ A2:2014	08.07.2016	Uwaga 3	04.08.2017
224	PN-HD 60269-2:2014-06	Bezpieczniki topikowe niskonapięciowe -- Część 2: Wymagania dodatkowe dotyczące bezpieczników przeznaczonych do wymiany przez osoby wykwalifikowane (bezpieczniki głównie do stosowania w przemyśle) -- Przykłady znormalizowanych systemów bezpiecznikowych od A do K	HD 60269-2:2013	08.07.2016	HD 60269-2:2010 Uwaga 2.1	15.08.2016
225	PN-HD 60269-3:2010	Bezpieczniki topikowe niskonapięciowe -- Część 3: Wymagania dodatkowe dotyczące bezpieczników przeznaczonych do wymiany przez osoby niewykwalifikowane (bezpieczniki głównie dla gospodarstw domowych i podobnych zastosowań) -- Przykłady znormalizowanych systemów bezpiecznikowych od A do F	HD 60269-3:2010	08.07.2016		
226	PN-HD 60269-3:2010/A1:2013-10		HD 60269-3:2010/ A1:2013	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
227	PN-EN 60269-4:2010	Bezpieczniki topikowe niskonapięciowe -- Część 4: Wymagania dodatkowe dotyczące wkładek topikowych do zabezpieczania przyrządów półprzewodnikowych	EN 60269-4:2009	08.07.2016		
228	PN-EN 60269-4:2010/A1:2012		EN 60269-4:2009/ A1:2012	08.07.2016		
229	PN-EN 60269-6:2011	Bezpieczniki topikowe niskonapięciowe -- Część 6: Wymagania dodatkowe dotyczące wkładek topikowych do zabezpieczania fotowoltaicznych systemów energetycznych	EN 60269-6:2011	08.07.2016		
230	PN-EN 60309-1:2002	Gniazda wtyczkowe i wtyczki do instalacji przemysłowych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60309-1:1999	08.07.2016		
231	PN-EN 60309-1:2002/A1:2009		EN 60309-1:1999/ A1:2007	08.07.2016		
232	PN-EN 60309-1:2002/A2:2013-03		EN 60309-1:1999/ A2:2012	08.07.2016	Uwaga 3	
233	PN-EN 60309-1:2002/AC1:2015-01		EN 60309-1:1999/ A1:2007/AC:2014	08.07.2016		
234	PN-EN 60309-2:2002		EN 60309-2:1999	08.07.2016		
235	PN-EN 60309-2:2002/A1:2009	Gniazda wtyczkowe i wtyczki do instalacji przemysłowych -- Część 2: Wymagania dotyczące zamienności wyrobów z zestawkami tulejkowo-kołkowymi	EN 60309-2:1999/ A1:2007	08.07.2016		
236	PN-EN 60309-2:2002/A2:2012		EN 60309-2:1999/ A2:2012	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
237	PN-EN 60309-4:2010	Gniazda wtyczkowe i wtyczki do instalacji przemysłowych -- Część 4: Gniazda wtyczkowe stałe i przenośne z łącznikiem, z blokadą i bez blokady	EN 60309-4:2007	08.07.2016		
238	PN-EN 60309-4:2010/A1:2012		EN 60309-4:2007/ A1:2012	08.07.2016	Uwaga 3	
239	PN-EN IEC 60320-1:2022-04 Dz. Urz. UE L 133	Nasadki i wtyki do użytku domowego i podobnych ogólnych zastosowań -- Część 1: Wymagania ogólne	EN IEC 60320-1:2021	10.05.2022		
240	PN-EN 60320-2-1:2001	Nasadki i wtyki do użytku domowego i podobnego -- Część 2-1: Nasadki i wtyki do maszyn do szycia	EN 60320-2-1:2000	08.07.2016		
241	PN-EN 60320-2-2:2001	Nasadki i wtyki do użytku domowego i podobnego -- Część 2-2: Połączenia wtykowo-nasadkowe do użytku domowego i podobnego	EN 60320-2-2:1998	08.07.2016		
242	PN-EN IEC 60320-2-4:2021-07 Dz. Urz. UE L 457	Nasadki i wtyki do użytku domowego i podobnych ogólnych zastosowań -- Część 2-4: Nasadki i wtyki o sprzęganiu zależnym od ciężaru sprzętu	EN IEC 60320-2-4: 2021	21.12.2021		
243	PN-EN 60332-1-1:2010	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 1-1: Sprawdzanie odporności pojedynczego izolowanego przewodu lub kabla na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia -- Aparatura	EN 60332-1-1:2004	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
244	PN-EN 60332-1-1:2010/A1:2016-02		EN 60332-1-1:2004/ A1:2015	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
245	PN-EN 60332-1-2:2010	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 1-2: Sprawdzanie odporności pojedynczego izolowanego przewodu lub kabla na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia -- Metoda badania płomieniem mieszkowym 1 kW	EN 60332-1-2:2004	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
246	PN-EN 60332-1-2:2010/A1:2016-02		EN 60332-1-2:2004/ A1:2015	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
247	PN-EN 60332-1-3:2010	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 1-3: Sprawdzanie odporności pojedynczego izolowanego przewodu lub kabla na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia -- Metoda badania za pomocą obserwacji spadających rozżarzonych kropli/cząstek materiału	EN 60332-1-3:2004	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
248	PN-EN 60332-1-3:2010/A1:2016-03		EN 60332-1-3:2004/ A1:2015	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
249	PN-EN 60332-2-1:2010	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 2-1: Sprawdzanie odporności pojedynczego cienkiego izolowanego przewodu lub kabla na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia -- Aparatura	EN 60332-2-1:2004	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
250	PN-EN 60332-2-2:2010	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 2-2: Sprawdzanie odporności pojedynczego cienkiego izolowanego przewodu lub kabla na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia -- Metoda z użyciem płomienia dyfuzyjnego	EN 60332-2-2:2004	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
251	PN-EN 60332-3-10:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-10: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Aparatura	EN 60332-3-10:2009	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
252	PN-EN 60332-3-21:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-21: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Kategoria A F/R	EN 60332-3-21:2009	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
253	PN-EN 60332-3-22:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-22: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Kategoria A	EN 60332-3-22:2009	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
254	PN-EN 60332-3-23:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-23: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Kategoria B	EN 60332-3-23:2009	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
255	PN-EN 60332-3-24:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-24: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Kategoria C	EN 60332-3-24:2009	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
256	PN-EN 60332-3-25:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-25: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Kategoria D	EN 60332-3-25:2009	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
257	PN-EN 60335-1:2012 Dz. Urz. UE L 457	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60335-1:2012	21.12.2021		
258	PN-EN 60335-1:2012/AC:2014-03 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-1:2012/ AC:2014	21.12.2021		
259	PN-EN 60335-1:2012/A11:2014-10 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-1:2012/ A11:2014	21.12.2021		
260	PN-EN 60335-1:2012/A13:2017-11 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-1:2012/ A13:2017	21.12.2021		
261	PN-EN 60335-1:2012/A1:2019-10 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-1:2012/ A1:2019	21.12.2021		
262	PN-EN 60335-1:2012/A2:2019-11 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-1:2012/ A2:2019	21.12.2021		
263	PN-EN 60335-1:2012/A14:2020-05 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-1:2012/ A14:2019	21.12.2021		
264	PN-EN 60335-1:2012/A15:2022-01 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-1:2012/ A15:2021	21.12.2021		
265	PN-EN 60335-2-2:2010		Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące odkurzaczy i sprzętu czyszczącego zasysającego wodę	EN 60335-2-2:2010	08.07.2016	
266	PN-EN 60335-2-2:2010/A11:2013-05	EN 60335-2-2:2010/ A11:2012		08.07.2016		
267	PN-EN 60335-2-2:2010/A1:2013-05	EN 60335-2-2:2010/ A1:2013		08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
268	PN-EN 60335-2-3:2016-03 Dz. Urz. UE L 222	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące żelazek elektrycznych	EN 60335-2-3:2016	22.06.2021		
269	PN-EN 60335-2-3:2016-03/A1:2021-05 Dz. Urz. UE L 222		EN 60335-2-3:2016/ A1:2020	22.06.2021		
270	PN-EN 60335-2-4:2010 Dz. Urz. UE L 250	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące wirówek do bielizny	EN 60335-2-4:2010	03.08.2020		
271	PN-EN 60335-2-4:2010/A1:2015-04 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-4:2010/ A1:2015	03.08.2020		
272	PN-EN 60335-2-4:2010/A11:2018-09 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-4:2010/ A11:2018	03.08.2020		
273	PN-EN 60335-2-4:2010/A2:2019 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-4:2010/ A2:2019	03.08.2020		
274	PN-EN 60335-2-5:2015-05 Dz. Urz. UE L 457	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące zmywarek do naczyń	EN 60335-2-5:2015	21.12.2021		
275	PN-EN 60335-2-5:2015-05/A11:2020-04 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-2-5:2015/ A11:2019	21.12.2021		
276	PN-EN 60335-2-5:2015-05/A1:2021-07 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-2-5:2015/ A1:2020	21.12.2021		
277	PN-EN 60335-2-6:2015-05 Dz. Urz. UE L 222	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące stacjonarnych kuchni, płyt kuchennych, piekarników i podobnego sprzętu	EN 60335-2-6:2015	22.06.2021		
278	PN-EN 60335-2-6:2015-05/A1:2020-07 Dz. Urz. UE L 222		EN 60335-2-6:2015/ A1:2020	22.06.2021		
279	PN-EN 60335-2-6:2015-05/A11:2020-09 Dz. Urz. UE L 222		EN 60335-2-6:2015/ A11:2020	22.06.2021		

1	2	3	4	5	6	7
280	PN-EN 60335-2-7:2010 Dz. Urz. UE L 250	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-7: Wymagania szczegółowe dotyczące pralek	EN 60335-2-7:2010	03.08.2020		
281	PN-EN 60335-2-7:2010/A11:2014-01 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-7:2010/ A11:2013	03.08.2020		
282	PN-EN 60335-2-7:2010/A1:2013-06 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-7:2010/ A1:2013	03.08.2020		
283	PN-EN 60335-2-7:2010/A2:2020-03 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-7:2010/ A2:2019	03.08.2020		
284	PN-EN 60335-2-8:2015-12	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-8: Wymagania szczegółowe dotyczące golarek, maszynek do strzyżenia włosów i podobnych urządzeń	EN 60335-2-8:2015	08.07.2016	EN 60335-2-8: 2003 +A1:2005 +A2:2008 Uwaga 2.1	20.07.2018
285	PN-EN 60335-2-8:2015-12/A1:2016-04		EN 60335-2-8:2015/ A1:2016	08.07.2016	Uwaga 3	28.12.2018
286	PN-EN 60335-2-9:2007	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące opiekaczy i podobnego przenośnego sprzętu	EN 60335-2-9:2003	08.09.2017		
			EN 60335-2-9: 2003/ A1:2004	08.09.2017		
			EN 60335-2-9: 2003/ A2:2006	08.09.2017	Uwaga 3	
287	PN-EN 60335-2-9:2007/A12:2008		EN 60335-2-9: 2003/ A12:2007	08.09.2017		
288	PN-EN 60335-2-9:2007/A13:2011		EN 60335-2-9: 2003/ A13:2010	08.09.2017		
289	PN-EN 60335-2-9:2007/AC:2011		EN 60335-2-9:2003/ A13:2010/AC:2011	08.09.2017		
290	PN-EN 60335-2-9:2007/AC:2012	EN 60335-2-9:2003/ A13:2010/AC:2012	08.09.2017			

1	2	3	4	5	6	7
<p>Zastrzeżenie: Stosowanie następujących części normy EN 60335-2-9:2003, ostatnio zmienionej zmianą A13:2010, nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z celami związanymi z bezpieczeństwem określonymi w pkt 1 lit. c) załącznika I do dyrektywy 2014/35/UE w związku z pkt 2 lit. b) tegoż załącznika: – przypis b w tabeli Z101 w sekcji 11, – części sekcji 7.1, w których odsyła się do przypisu b w tabeli Z101, – części sekcji 11.Z10x dotyczące otworów wentylacyjnych.</p>						
291	PN-EN 60335-2-10:2004	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-10: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do pielęgnacji podłóg i urządzeń do czyszczenia na mokro	EN 60335-2-10:2003	08.07.2016		
292	PN-EN 60335-2-10:2004/A1:2008		EN 60335-2-10:2003/A1:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
293	PN-EN 60335-2-11:2010	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-11: Wymagania szczegółowe dotyczące suszarek bębnowych	EN 60335-2-11:2010	08.07.2016		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
294	PN-EN 60335-2-11:2010/A11:2012		EN 60335-2-11:2010/A11:2012	08.07.2016		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
295	PN-EN 60335-2-11:2010/A1:2015-03		EN 60335-2-11:2010/A1:2015	08.07.2016		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
296	PN-EN IEC 60335-2-11:2023-01 Dz. Urz. UE L 79	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-11: Wymagania szczegółowe dotyczące suszarek bębnowych	EN IEC 60335-2-11:2022	17.03.2023		
297	PN-EN IEC 60335-2-11:2023-01/A11:2023-03 Dz. Urz. UE L 79		EN IEC 60335-2-11:2022/A11:2022	17.03.2023		
298	PN-EN 60335-2-12:2004 Dz. Urz. UE L 250	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące tac grzejnych i podobnych urządzeń	EN 60335-2-12:2003	03.08.2020		
299	PN-EN 60335-2-12:2004/A1:2008 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-12:2003/A1:2008	03.08.2020		
300	PN-EN 60335-2-12:2004/A2:2019-11 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-12:2003/A2:2019	03.08.2020		
301	PN-EN 60335-2-12:2004/A11:2019-11 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-12:2003/A11:2019	03.08.2020		

1	2	3	4	5	6	7
302	PN-EN 60335-2-13:2010 Dz. Urz. UE L 250	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące frytownic, patelni i podobnego sprzętu	EN 60335-2-13:2010	03.08.2020		
303	PN-EN 60335-2-13:2010/A11:2012 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-13:2010/ A11:2012	03.08.2020		
304	PN-EN 60335-2-13:2010/A1:2019-11 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-13:2010/ A1:2019	03.08.2020		
305	PN-EN 60335-2-15:2016-04 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-15: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu do ogrzewania cieczy	EN 60335-2-15:2016	10.05.2022		
306	PN-EN 60335-2-15:2016-04/A11:2018-10 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-15:2016/ A11:2018	10.05.2022		
307	PN-EN 60335-2-15:2016-04/A12:2022-03 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-15:2016/ A12:2021	10.05.2022		
308	PN-EN 60335-2-15:2016-04/A1:2021-11 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-15:2016/ A1:2021	10.05.2022		
309	PN-EN 60335-2-15:2016-04/A2:2021-12 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-15:2016/ A2:2021	10.05.2022		

1	2	3	4	5	6	7
310	PN-EN 60335-2-16:2004 Dz. Urz. UE L 306	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-16: Wymagania szczegółowe dotyczące młynków podzlewozmywakowych	EN 60335-2-16:2003	27.11.2019		
311	PN-EN 60335-2-16:2004/A1:2008 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-16:2003/ A1:2008	27.11.2019		
312	PN-EN 60335-2-16:2004/A2:2012 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-16:2003/ A2:2012	27.11.2019		
313	PN-EN 60335-2-16:2004/A11:2018-09 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-16:2003/ A11:2018	27.11.2019		
314	PN-EN 60335-2-17:2013-06 Dz. Urz. UE L 457	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-17: Wymagania szczegółowe dotyczące koców, poduszek, odzieży i podobnego giętkiego sprzętu grzejnego	EN 60335-2-17: 2013	21.12.2021		
315	PN-EN 60335-2-17:2013-06/A11:2019-11 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-2-17:2013/ A11:2019	21.12.2021		
316	PN-EN 60335-2-17:2013-06/A1:2020-09 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-2-17:2013/ A1:2020	21.12.2021		
317	PN-EN 60335-2-17:2013-06/A2 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-2-17:2013/ A2:2021	21.12.2021		

1	2	3	4	5	6	7
318	PN-EN 60335-2-21:2021-11 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-21: Wymagania szczegółowe dotyczące akumulacyjnych ogrzewaczy wody	EN 60335-2-21:2021	10.05.2022		
319	PN-EN 60335-2-21:2021-11/A1:2022-06 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-21:2021/ A1:2021	10.05.2022		
320	PN-EN 60335-2-23:2006	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-23: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu do pielęgnacji skóry lub włosów	EN 60335-2-23:2003	08.07.2016		
321	PN-EN 60335-2-23:2006/A1:2008		EN 60335-2-23:2003/ A1:2008	08.07.2016		
322	PN-EN 60335-2-23:2006/A11:2010		EN 60335-2-23:2003/ A11:2010	08.07.2016		
323	PN-EN 60335-2-23:2006/AC:2012		EN 60335-2-23:2003/ A11:2010/AC:2012	08.07.2016		
324	PN-EN 60335-2-23:2006/A2:2015-03		EN 60335-2-23:2003/ A2:2015	08.07.2016	Uwaga 3	29.09.2017

1	2	3	4	5	6	7
325	PN-EN 60335-2-24:2010 Dz. Urz. UE L 222	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-24: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu chłodniczego, urządzeń do wytwarzania lodów i wytwornic lodu	EN 60335-2-24:2010	22.06.2021		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
326	PN-EN 60335-2-24:2010/A1:2019-01 Dz. Urz. UE L 222		EN 60335-2-24: 2010/A1:2019	22.06.2021		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
327	PN-EN 60335-2-24:2010/A2:2019-02 Dz. Urz. UE L 222		EN 60335-2-24: 2010/A2:2019	22.06.2021		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
328	PN-EN 60335-2-24:2010/A11:2020-11 Dz. Urz. UE L 222		EN 60335-2-24: 2010/A11:2020	22.06.2021		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

Zastrzeżenie: Do celów domniemania zgodności z odpowiednimi celami związanymi z bezpieczeństwem, o których mowa w art. 3 dyrektywy 2014/35/UE i które określono w załączniku I do tej dyrektywy:

- a) sformułowanie »powierzchnia przekraczająca 75 cm²« w pkt 30.2 należy rozumieć jako »łączna powierzchnia przekraczająca 75 cm² (75 cm² stanowi sumę powierzchni wszystkich otworów w tylnej części urządzenia)«
- b) sformułowanie »powierzchnia nieprzekraczająca 75 cm²« w pkt 30.2.101 należy rozumieć jako »łączna powierzchnia nieprzekraczająca 75 cm² (75 cm² stanowi sumę powierzchni wszystkich otworów w tylnej części urządzenia)«.

1	2	3	4	5	6	7
329	PN-EN IEC 60335-2-24:2023-02 Dz. Urz. UE L 2023/2723	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-24: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu chłodniczego, urządzeń do wytwarzania lodów i wytwornic lodu	EN IEC 60335-2-24: 2022	13.12.2023		
330	PN-EN IEC 60335-2-24:2023-02/A11:2023-05 Dz. Urz. UE L 2023/2723		EN IEC 60335-2-24: 2022/A11:2022	13.12.2023		
331	PN-EN IEC 60335-2-25:2022-05 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-25: Wymagania szczegółowe dotyczące kuchenek mikrofalowych oraz kuchenek mikrofalowych kombinowanych	EN IEC 60335-2-25: 2021	10.05.2022		
332	PN-EN IEC 60335-2-25:2022-05/A11:2022-06 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 60335-2-25: 2021/A11:2021	10.05.2022		
333	PN-EN 60335-2-26:2004	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-26: Wymagania szczegółowe dotyczące zegarów	EN 60335-2-26:2003	08.07.2016		
334	PN-EN 60335-2-26:2004/A1:2008		EN 60335-2-26:2003/ A1:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
335	PN-EN 60335-2-27:2014-02 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-27: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do naświetlania skóry promieniowaniem podczerwonym i nadfioletowym	EN 60335-2-27:2013	10.05.2022		
336	PN-EN 60335-2-27:2014-02/A1:2020-10 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-27:2013/ A1:2020	10.05.2022		
337	PN-EN 60335-2-27:2014-02/A2:2020-08 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-27:2013/ A2:2020	10.05.2022		
338	PN-EN 60335-2-27:2014-02/AC:2021-12 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-27:2013/ AC:2021-11	10.05.2022		

1	2	3	4	5	6	7
339	PN-EN 60335-2-28:2004 Dz. Urz. UE L 306	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-28: Wymagania szczegółowe dotyczące maszyn do szycia	EN 60335-2-28:2003	27.11.2019		
340	PN-EN 60335-2-28:2004/A1:2008 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-28:2003/ A1:2008	27.11.2019		
341	PN-EN 60335-2-28:2004/A11:2018-10 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-28:2003/ A11:2018	27.11.2019		
342	PN-EN 60335-2-29:2022-05 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-29: Wymagania szczegółowe dotyczące ładowarek akumulatorów	EN 60335-2-29:2021	10.05.2022		
343	PN-EN 60335-2-29:2022-05/A1:2022-06 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-29:2021/ A1:2021	10.05.2022		
344	PN-EN 60335-2-30:2010	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-30: Wymagania szczegółowe dotyczące ogrzewaczy pomieszczeń	EN 60335-2-30:2009	08.07.2016		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
345	PN-EN 60335-2-30:2010/AC:2010		EN 60335-2-30:2009/ AC:2010	08.07.2016		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
346	PN-EN 60335-2-30:2010/AC1:2015-02		EN 60335-2-30:2009/ AC:2014	08.07.2016		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
347	PN-EN 60335-2-30:2010/A11:2012		EN 60335-2-30:2009/ A11:2012	08.07.2016		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
348	PN-EN 60335-2-30:2010/A1:2020-09 Dz. Urz. UE L 222		EN 60335-2-30:2009/ A1:2020	22.06.2021		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
349	PN-EN 60335-2-30:2010/A12:2021-02 Dz. Urz. UE L 222		EN 60335-2-30:2009/ A12:2020	22.06.2021		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
350	PN-EN 60335-2-30:2010/A13:2023-04 Dz. Urz. UE L 79		EN 60335-2-30:2009/ A13:2022	17.03.2023		
351	PN-EN 60335-2-30:2010/A2:2023-03 Dz. Urz. UE L 79		EN 60335-2-30:2009/ A2:2022	17.03.2023		

1	2	3	4	5	6	7
352	PN-EN 60335-2-31:2015-02	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-31: Wymagania szczegółowe dotyczące okapów nadkuchennych i innych wyciągów oparów kuchennych	EN 60335-2-31:2014	08.07.2016	EN 60335-2-31:2003 +A1:2006 +A2:2009 Uwaga 2.1	28.04.2017
353	PN-EN 60335-2-32:2009	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-32: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do masażu	EN 60335-2-32:2003	08.07.2016		
			EN 60335-2-32:2003/ A1:2008	08.07.2016		
354	PN-EN 60335-2-32:2009/A2:2015-03		EN 60335-2-32:2003/ A2:2015	08.07.2016	Uwaga 3	11.11.2017
355	PN-EN 60335-2-34:2013-09	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-34: Wymagania szczegółowe dotyczące sprężarek z silnikiem	EN 60335-2-34:2013	08.07.2016	EN 60335-2-34:2002 +A11:2004 +A1:2005 +A2:2009 Uwaga 2.1	27.06.2018
356	PN-EN 60335-2-35:2016-03 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-35: Wymagania szczegółowe dotyczące przepływowych ogrzewaczy wody	EN 60335-2-35:2016	10.05.2022		
357	PN-EN 60335-2-35:2016-03/A1:2020-05 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-35:2016/ A1:2019	10.05.2022		
358	PN-EN 60335-2-35:2016-03/A2:2022-02 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-35:2016/ A2:2021	10.05.2022		

1	2	3	4	5	6	7
359	PN-EN 60335-2-36:2009	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-36: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych trzonów kuchennych, piekarników, płyt kuchennych i płytek grzejnych dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-36:2002	08.07.2016		
			EN 60335-2-36:2002/ A1:2004	08.07.2016		
			EN 60335-2-36:2002/ AC:2007	08.07.2016		
			EN 60335-2-36:2002/ A2:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
360	PN-EN 60335-2-36:2009/A11:2012		EN 60335-2-36:2002/ A11:2012	08.07.2016		
361	PN-EN 60335-2-37:2009	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-37: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych frytownic dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-37:2002	08.07.2016		
			EN 60335-2-37:2002/ AC:2007	08.07.2016		
			EN 60335-2-37:2002/ A1:2008	08.07.2016		
			EN 60335-2-37:2002/ A11:2012	08.07.2016	Uwaga 3	
362	PN-EN 60335-2-37:2009/A11:2012					

1	2	3	4	5	6	7
363	PN-EN 60335-2-38:2009	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-38: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych opiekaczy jedno- i dwupłytkowych dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-38:2003	08.07.2016		
			EN 60335-2-38:2003/ AC:2007	08.07.2016		
			EN 60335-2-38:2003/ A1:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
364	PN-EN 60335-2-39:2009	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-39: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych patelni dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-39:2003	08.07.2016		
			EN 60335-2-39:2003/ A1:2004	08.07.2016		
			EN 60335-2-39:2003/ AC:2007	08.07.2016		
			EN 60335-2-39:2003/ A2:2008	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
365	PN-EN 60335-2-40:2004	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-40: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych pomp ciepła, klimatyzatorów i osuszaczy	EN 60335-2-40:2003	08.07.2016		
366	PN-EN 60335-2-40:2004/AC:2006		EN 60335-2-40:2003/ AC:2006	08.07.2016		
367	PN-EN 60335-2-40:2004/AC:2010		EN 60335-2-40:2003/ AC:2010	08.07.2016		
368	PN-EN 60335-2-40:2004/A11:2005		EN 60335-2-40:2003/ A11:2004	08.07.2016		
369	PN-EN 60335-2-40:2004/A12:2005		EN 60335-2-40:2003/ A12:2005	08.07.2016		
370	PN-EN 60335-2-40:2004/A1:2006		EN 60335-2-40:2003/ A1:2006	08.07.2016		
371	PN-EN 60335-2-40:2004/A2:2009		EN 60335-2-40:2003/ A2:2009	08.07.2016	Uwaga 3	
372	PN-EN 60335-2-40:2004/A13:2012		EN 60335-2-40:2003/ A13:2012	08.07.2016		
373	PN-EN 60335-2-40:2004/AC:2014-03		EN 60335-2-40:2003/ A13:2012/AC:2013	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
374	PN-EN IEC 60335-2-41:2022-01 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-41: Wymagania szczegółowe dotyczące pomp	EN IEC 60335-2-41:2021	10.05.2022		
375	PN-EN IEC 60335-2-41:2022-01/A11: 2022-05 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 60335-2-41:2021/A11:2021	10.05.2022		
376	PN-EN 60335-2-42:2009	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-42: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych pieców konwekcyjnych, sprzętu do obróbki termicznej w parze i pieców konwekcyjnych parowych dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-42:2003	08.07.2016		
			EN 60335-2-42:2003/AC:2007	08.07.2016		
			EN 60335-2-42:2003/A1:2008	08.07.2016		
377	PN-EN 60335-2-42:2009/A11:2012		EN 60335-2-42:2003/A11:2012	08.07.2016	Uwaga 3	
378	PN-EN IEC 60335-2-43:2021-03 Dz. Urz. UE L 457	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-43: Wymagania szczegółowe dotyczące suszarek do ubrań i ręczników	EN IEC 60335-2-43:2020	21.12.2021		
379	PN-EN IEC 60335-2-43:2021-03/A11:2021-05 Dz. Urz. UE L 457		EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020	21.12.2021		
380	PN-EN 60335-2-44:2005	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-44: Wymagania szczegółowe dotyczące prasownic	EN 60335-2-44:2002	08.07.2016		
381	PN-EN 60335-2-44:2005/A1:2008		EN 60335-2-44:2002/A1:2008	08.07.2016		
382	PN-EN 60335-2-44:2005/A2:2012		EN 60335-2-44:2002/A2:2012	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
383	PN-EN 60335-2-45:2007		EN 60335-2-45:2002	08.07.2016		
384	PN-EN 60335-2-45:2007/A1:2008	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-45: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych narzędzi grzejnych i podobnego sprzętu	EN 60335-2-45:2002/ A1:2008	08.07.2016		
385	PN-EN 60335-2-45:2007/A2:2012		EN 60335-2-45:2002/ A2:2012	08.07.2016	Uwaga 3	
386	PN-EN 60335-2-47:2009 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-47:2003	03.08.2020		
387	PN-EN 60335-2-47:2003/A1:2008 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-47:2003/ A1:2008	03.08.2020		
388	PN-EN 60335-2-47:2009/A11:2012 Dz. Urz. UE L 250	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-47: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych kotłów warzelnych dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-47:2003/ A11:2012	03.08.2020		
389	PN-EN 60335-2-47:2003/AC:2007 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-47:2003/ AC:2007	03.08.2020		
390	PN-EN 60335-2-47:2009/A2:2020-05 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-47:2003/ A2:2019	03.08.2020		

1	2	3	4	5	6	7
391	PN-EN 60335-2-48:2009 Dz. Urz. UE L 250	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-48: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych opiekaczy i tosterów dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-48:2003	03.08.2020		
392	PN-EN 60335-2-48:2009 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-48:2003/ A1:2008	03.08.2020		
393	PN-EN 60335-2-48:2009/A11:2012 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-48:2003/ A11:2012	03.08.2020		
394	PN-EN 60335-2-48:2009 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-48:2003/ AC:2007	03.08.2020		
395	PN-EN 60335-2-48:2009/A2:2020-05 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-48:2003/ A2:2019	03.08.2020		
396	PN-EN 60335-2-49:2010 Dz. Urz. UE L 250	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-49: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznego sprzętu do przechowywania ciepłej żywności i ciepłych naczyń dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-49:2003	03.08.2020		
397	PN-EN 60335-2-49:2010 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-49:2003/ A1:2008	03.08.2020		
398	PN-EN 60335-2-49:2010/A11:2012 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-49:2003/ A11:2012	03.08.2020		
399	PN-EN 60335-2-49:2010 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-49:2003/ AC:2007	03.08.2020		
400	PN-EN 60335-2-49:2010/A2:2020-05 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-49:2003/ A2:2019	03.08.2020		

1	2	3	4	5	6	7
401	PN-EN 60335-2-50:2010	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-50: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych bieżaków dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-50:2003	08.07.2016		
			EN 60335-2-50:2003/ AC:2007	08.07.2016		
			EN 60335-2-50:2003/ A1:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
402	PN-EN 60335-2-51:2005	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-51: Wymagania szczegółowe dotyczące stacjonarnych pomp cyrkulacyjnych do instalacji centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej	EN 60335-2-51:2003	08.07.2016		
403	PN-EN 60335-2-51:2005/A1:2008		EN 60335-2-51:2003/ A1:2008	08.07.2016		
404	PN-EN 60335-2-51:2005/A2:2012		EN 60335-2-51:2003/ A2:2012	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
405	PN-EN 60335-2-52:2004 Dz. Urz. UE L 250	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-52: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do higieny jamy ustnej	EN 60335-2-52:2003	03.08.2020		
406	PN-EN 60335-2-52:2004/AC:2012 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-52:2003/ A11:2010/AC:2012	03.08.2020		
407	PN-EN 60335-2-52:2004/A11:2010 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-52:2003/ A11:2010	03.08.2020		
408	PN-EN 60335-2-52:2004/A1:2008 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-52:2003/ A1:2008	03.08.2020		
409	PN-EN 60335-2-52:2004/A12:2020-04 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-52:2003/ A12:2019	03.08.2020		
410	PN-EN 60335-2-53:2012	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-53: Wymagania szczegółowe dotyczące zespołów grzejnych do saun i kabin do napromieniowania promieniami podczerwonymi	EN 60335-2-53:2011	08.07.2016		
411	PN-EN 60335-2-54:2009 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-54: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń czyszczących powierzchnie cieczą lub parą	EN 60335-2-54:2008	10.05.2022		

1	2	3	4	5	6	7
412	PN-EN 60335-2-54:2009/A11:2013-05 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-54:2008/ A11:2012	10.05.2022	Uwaga 3	
413	PN-EN 60335-2-54:2009/AC:2015-04 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-54:2008/ A11:2012/AC:2015	10.05.2022		
414	PN-EN 60335-2-54:2009/A1:2015-11 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-54:2008/ A1:2015	10.05.2022	Uwaga 3	
415	PN-EN 60335-2-54:2009/A12:2022-05 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-54:2008/ A12:2021	10.05.2022		
416	PN-EN 60335-2-54:2009/A2:2022-06 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-54:2008/ A2:2021	10.05.2022		
417	PN-EN 60335-2-55:2008 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-55:2003	27.11.2019		
418	PN-EN 60335-2-55:2008/A1:2008 Dz. Urz. UE L 306	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-55: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu stosowanego w akwariach i basenach ogrodowych	EN 60335-2-55:2003/ A1:2008	27.11.2019		
419	PN-EN 60335-2-55:2008/A11:2018-11 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-55:2003/ A11:2018	27.11.2019		

1	2	3	4	5	6	7
420	PN-EN 60335-2-56:2003	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-56: Wymagania szczegółowe dotyczące projektorów i podobnych urządzeń	EN 60335-2-56:2003	08.07.2016		
421	PN-EN 60335-2-56:2003/A1:2008		EN 60335-2-56:2003/ A1:2008	08.07.2016		
422	PN-EN 60335-2-56:2003/A2:2014-12		EN 60335-2-56:2003/ A2:2014	08.07.2016	Uwaga 3	16.09.2017
423	PN-EN 60335-2-58:2010	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-58: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych zmywarek do naczyń dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-58:2005	08.07.2016		
424	PN-EN 60335-2-59:2007 Dz. Urz. UE L 306	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-59: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń owadobójczych	EN 60335-2-59:2003	27.11.2019		
425	PN-EN 60335-2-59:2007 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-59:2003/ A1:2006	27.11.2019		
426	PN-EN 60335-2-59:2007/A2:2010 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-59:2003/ A2:2009	27.11.2019		
427	PN-EN 60335-2-59:2007/A11:2018-12 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-59:2003/ A11:2018	27.11.2019		

1	2	3	4	5	6	7
428	PN-EN 60335-2-60:2004	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-60: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do kąpieli z wirem wodnym	EN 60335-2-60:2003	08.07.2016		
429	PN-EN 60335-2-60:2004/A1:2005		EN 60335-2-60:2003/ A1:2005	08.07.2016		
430	PN-EN 60335-2-60:2004/A2:2009		EN 60335-2-60:2003/ A2:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
431	PN-EN 60335-2-60:2004/A11:2010		EN 60335-2-60:2003/ A11:2010	08.07.2016		
432	PN-EN 60335-2-60:2004/A12:2010		EN 60335-2-60:2003/ A12:2010	08.07.2016		
433	PN-EN 60335-2-61:2008 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-61: Wymagania szczegółowe dotyczące akumulacyjnych ogrzewaczy pomieszczeń	EN 60335-2-61:2003	10.05.2022		
434	PN-EN 60335-2-61:2008 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-61:2003/ A1:2005	10.05.2022		
435	PN-EN 60335-2-61:2008/A2:2009 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-61:2003/ A2:2008	10.05.2022		
436	PN-EN 60335-2-61:2008/A11:2020-06 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-61:2003/ A11:2019	10.05.2022		
437	PN-EN 60335-2-61:2008/A12:2022-02 Dz. Urz. UE L 133		EN 60335-2-61:2003/ A12:2021	10.05.2022		

1	2	3	4	5	6	7
438	PN-EN 60335-2-62:2011	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-62: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych wyparzaczów dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-62:2003	08.07.2016		
			EN 60335-2-62:2003/ AC:2007	08.07.2016		
			EN 60335-2-62:2003/ A1:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
439	PN-EN 60335-2-65:2004	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-65: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do oczyszczania powietrza	EN 60335-2-65:2003	08.07.2016		
440	PN-EN 60335-2-65:2004/A1:2008		EN 60335-2-65:2003/ A1:2008	08.07.2016		
441	PN-EN 60335-2-65:2004/A11:2012		EN 60335-2-65:2003/ A11:2012	08.07.2016	Uwaga 3	
442	PN-EN 60335-2-66:2003 Dz. Urz. UE L 250	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-66: Wymagania szczegółowe dotyczące zespołów grzejnych do łóżek wodnych	EN 60335-2-66:2003	03.08.2020		
443	PN-EN 60335-2-66:2003/A1:2008 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-66:2003/ A1:2008	03.08.2020		
444	PN-EN 60335-2-66:2003/A2:2012 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-66:2003/ A2:2012	03.08.2020		
445	PN-EN 60335-2-66:2003/A11:2020-01 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-66:2003/ A11:2019	03.08.2020		

1	2	3	4	5	6	7
446	PN-EN 60335-2-70:2005	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-70: Wymagania szczegółowe dotyczące doजारek mechanicznych	EN 60335-2-70:2002	08.07.2016		
447	PN-EN 60335-2-71:2007	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-71: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznego sprzętu grzejnego stosowanego w hodowli i chowie zwierząt	EN 60335-2-71:2003	08.07.2016		
448	PN-EN 60335-2-71:2007/A1:2007		EN 60335-2-71:2003/A1:2007	08.07.2016	Uwaga 3	
449	PN-EN 60335-2-73:2008 Dz. Urz. UE L 457	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-73: Wymagania szczegółowe dotyczące mocowanych grzałek nurkowych	EN 60335-2-73:2003	21.12.2021		
			EN 60335-2-73:2003/A1:2006	21.12.2021		
450	PN-EN 60335-2-73:2008/A2:2010 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-2-73:2003/A2:2009	21.12.2021		
451	PN-EN 60335-2-73:2008/A11 Dz. Urz. UE L 457		EN 60335-2-73:2003/A11:2021	21.12.2021		
452	PN-EN 60335-2-74:2008 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-74:2003	27.11.2019		
453	PN-EN 60335-2-74:2008 Dz. Urz. UE L 306	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-74: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych grzałek nurkowych	EN 60335-2-74:2003/A1:2006	27.11.2019		
454	PN-EN 60335-2-74:2008/A2:2010 Dz. Urz. UE L 306		PN 60335-2-74:2003/A2:2009	27.11.2019		
455	PN-EN 60335-2-74:2008/A11:2018-11 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-74:2003/A11:2018	27.11.2019		

1	2	3	4	5	6	7
456	PN-EN 60335-2-75:2005	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-75: Wymagania szczegółowe dotyczące komercyjnych urządzeń dystrybuujących i automatów sprzedających	EN 60335-2-75:2004	08.07.2016		
457	PN-EN 60335-2-75:2005/A1:2005		EN 60335-2-75:2004/ A1:2005	08.07.2016		
458	PN-EN 60335-2-75:2005/A11:2006		EN 60335-2-75:2004/ A11:2006	08.07.2016		
459	PN-EN 60335-2-75:2005/A2:2009		EN 60335-2-75:2004/ A2:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
460	PN-EN 60335-2-75:2005/A12:2010		EN 60335-2-75:2004/ A12:2010	08.07.2016		
461	PN-EN 60335-2-78:2004 Dz. Urz. UE L 399	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-78: Wymagania szczegółowe dotyczące ogrodowych opiekaczy rusztowych	EN 60335-2-78:2003	30.11.2020		
462	PN-EN 60335-2-78:2004/A1:2008 Dz. Urz. UE L 399		EN 60335-2-78:2003/ A1:2008	30.11.2020		
463	PN-EN 60335-2-78:2004/A11:2020-07 Dz. Urz. UE L 399		EN 60335-2-78:2003/ A11:2020	30.11.2020		
464	PN-EN 60335-2-80:2007	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-80: Wymagania szczegółowe dotyczące wentylatorów	EN 60335-2-80:2003	08.07.2016		
			EN 60335-2-80:2003/ A1:2004	08.07.2016		
465	PN-EN 60335-2-80:2007/A2:2009		EN 60335-2-80:2003/ A2:2009	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
466	PN-EN 60335-2-81:2003	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-81: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do ogrzewania stóp i mat grzejnych	EN 60335-2-81:2003	08.07.2016		
467	PN-EN 60335-2-81:2003/A1:2007		EN 60335-2-81:2003/ A1:2007	08.07.2016		
468	PN-EN 60335-2-81:2003/A2:2012		EN 60335-2-81:2003/ A2:2012	08.07.2016	Uwaga 3	
469	PN-EN 60335-2-82:2004 Dz. Urz. UE L 399	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-82: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń rozrywkowych i urządzeń obsługiwanych przez użytkownika	EN 60335-2-82:2003	30.11.2020		
470	PN-EN 60335-2-82:2004/A1:2008 Dz. Urz. UE L 399		EN 60335-2-82:2003/ A1:2008	30.11.2020		
471	PN-EN 60335-2-82:2004/A2:2020-07 Dz. Urz. UE L 399		EN 60335-2-82:2003/ A2:2020	30.11.2020		
472	PN-EN 60335-2-83:2003	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-83: Wymagania szczegółowe dotyczące ogrzewanych spustów dachowych systemów odwadniających	EN 60335-2-83:2002	08.07.2016		
473	PN-EN 60335-2-83:2003/A1:2008		EN 60335-2-83:2002/ A1:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
474	PN-EN IEC 60335-2-84:2022-05 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-84: Wymagania szczegółowe dotyczące toalet elektrycznych	EN IEC 60335-2-84: 2021	10.05.2022		
475	PN-EN IEC 60335-2-84:2022-05/A11:2022-06 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 60335-2-84: 2021/A11:2021	10.05.2022		

1	2	3	4	5	6	7
476	PN-EN 60335-2-85:2004 Dz. Urz. UE L 222	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-85: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do odświeżania parą tkanin i odzieży	EN 60335-2-85:2003	22.06.2021		
477	PN-EN 60335-2-85:2004/A1:2008 Dz. Urz. UE L 222		EN 60335-2-85:2003/ A1:2008	22.06.2021		
478	PN-EN 60335-2-85:2004/A11:2018-11 Dz. Urz. UE L 222		EN 60335-2-85:2003/ A11:2018	22.06.2021		
479	PN-EN 60335-2-85:2004/A2:2021-01 Dz. Urz. UE L 222		EN 60335-2-85:2003/ A2:2020	22.06.2021		
480	PN-EN 60335-2-86:2006	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-86: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych urządzeń do połowu ryb	EN 60335-2-86:2003	08.07.2016		
481	PN-EN 60335-2-86:2006/A1:2006		EN 60335-2-86:2003/ A1:2005	08.07.2016	Uwaga 3	
482	PN-EN 60335-2-86:2006/A11:2016-05		EN 60335-2-86:2003/ A11:2016	08.07.2016	Uwaga 3	16.11.2018
483	PN-EN 60335-2-86:2006/A2:2016-04		EN 60335-2-86:2003/ A2:2016	08.07.2016	Uwaga 3	19.02.2019
484	PN-EN 60335-2-87:2004 Dz. Urz. UE L 250	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-87: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych urządzeń do ogłuszania zwierząt	EN 60335-2-87:2002	03.08.2020		
485	PN-EN 60335-2-87:2004/A1:2007 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-87:2002/ A1:2007	03.08.2020		
486	PN-EN 60335-2-87:2004/A2:2019-10 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-87:2002/ A2:2019	03.08.2020		

1	2	3	4	5	6	7
487	PN-EN 60335-2-88:2003	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-88: Wymagania szczegółowe dotyczące nawilżaczy w systemach grzejnych, wentylacyjnych lub klimatyzacyjnych	EN 60335-2-88:2002	08.07.2016		
488	PN-EN 60335-2-90:2011	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-90: Wymagania szczegółowe dotyczące kuchenek mikrofalowych dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-90:2006	08.07.2016		
			EN 60335-2-90:2006/A1:2010	08.07.2016	Uwaga 3	
489	PN-EN IEC 60335-2-96:2022-05 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-96: Wymagania szczegółowe dotyczące giętkich mat grzejnych do ogrzewania pomieszczeń	EN IEC 60335-2-96:2021	10.05.2022		
490	PN-EN IEC 60335-2-96:2022-05/A11:2022-05 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 60335-2-96:2021/A11:2021	10.05.2022		
491	PN-EN 60335-2-97:2007	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-97: Wymagania szczegółowe dotyczące napędów żaluzji, zasłon, markiz i podobnego wyposażenia	EN 60335-2-97:2006	08.07.2016		
492	PN-EN 60335-2-97:2007/A11:2008		EN 60335-2-97:2006/A11:2008	08.07.2016		
493	PN-EN 60335-2-97:2007/A2:2010		EN 60335-2-97:2006/A2:2010	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
494	PN-EN 60335-2-97:2007/A12:2015-02		EN 60335-2-97:2006/ A12:2015	08.07.2016	Uwaga 3	29.09.2017
495	PN-EN 60335-2-98:2009 Dz. Urz. UE L 250	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-98: Wymagania szczegółowe dotyczące nawilżaczy	EN 60335-2-98:2003	03.08.2020		
496	PN-EN 60335-2-98:2009 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-98:2003/ A1:2005	03.08.2020		
497	PN-EN 60335-2-98:2009/A2:2009 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-98:2003/ A2:2008	03.08.2020		
498	PN-EN 60335-2-98:2009/A11:2020-01 Dz. Urz. UE L 250		EN 60335-2-98:2003/ A11:2019	03.08.2020		
499	PN-EN 60335-2-99:2004	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-99: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych okapów dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-99:2003	08.07.2016		
500	PN-EN 60335-2-101:2003	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-101: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń wytwarzających aerozol	EN 60335-2-101:2002	08.07.2016		
501	PN-EN 60335-2-101:2003/A1:2008		EN 60335-2-101: 2002/A1:2008	08.07.2016		
502	PN-EN 60335-2-101:2003/A2:2014-12		EN 60335-2-101: 2002/A2:2014	08.07.2016	Uwaga 3	16.09.2017

1	2	3	4	5	6	7
503	PN-EN 60335-2-102:2016-03	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-102: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń spalających gaz, olej i paliwa stałe, mających połączenia elektryczne	EN 60335-2-102:2016	08.07.2016	EN 60335-2-102:2006 +A1:2010 Uwaga 2.1	22.01.2019
504	PN-EN IEC 60335-2-105:2022-05 Dz. Urz. UE L 133	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-105: Wymagania szczegółowe dotyczące wielofunkcyjnych kabin prysznicowych	EN IEC 60335-2-105:2021	10.05.2022		
505	PN-EN IEC 60335-2-105:2022-05/A1:2022-06 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 60335-2-105:2021/A1:2021	10.05.2022		
506	PN-EN IEC 60335-2-105:2022-05/A11 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 60335-2-105:2021/A11:2021	10.05.2022		
507	PN-EN 60335-2-106:2007	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-106: Wymagania szczegółowe dotyczące dywanów grzejnych i jednostek grzejnych do ogrzewania pomieszczeń, instalowanych pod nieprzymocowanymi do podłogi wykładzinami	EN 60335-2-106:2007	08.07.2016		
508	PN-EN 60335-2-108:2008	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-108: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrolizatorów	EN 60335-2-108:2008	08.07.2016		
509	PN-EN 60335-2-109:2010 Dz. Urz. UE L 306	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-109: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu do napromieniowania wody promieniami UV	EN 60335-2-109:2010	27.11.2019		
510	PN-EN 60335-2-109:2010/A1:2018-09 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-109:2010/A1:2018	27.11.2019		
511	PN-EN 60335-2-109:2010/A2:2018-09 Dz. Urz. UE L 306		EN 60335-2-109:2010/A2:2018	27.11.2019		

1	2	3	4	5	6	7
512	PN-EN 60358-1:2013-04	Kondensatory sprzęgające i dzielniki pojemnościowe -- Część 1: Postanowienia ogólne	EN 60358-1:2012	08.07.2016		
513	PN-EN 60358-1:2013-04/AC1:2015-04		EN 60358-1:2012/ AC:2013	08.07.2016		
514	PN-EN 60360:2002	Znormalizowana metoda pomiaru przyrostu temperatury trzonka lampy	EN 60360:1998	08.07.2016		
515	PN-EN 60399:2005	Gwint tulei opravek lampowych z pierścieniem mocującym do abażuru	EN 60399:2004	08.07.2016		
516	PN-EN 60399:2005/A1:2009		EN 60399:2004/ A1:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
517	PN-EN 60400:2017-12 Dz. Urz. UE L 457	Oprawki do świetlówek rurowych i zapłonników	EN 60400:2017	21.12.2021		
518	PN-EN 60400:2017-12/A1:2021-09 Dz. Urz. UE L 457		EN 60400:2017/ A1:2021	21.12.2021		
519	PN-EN 60423:2008	Systemy rur instalacyjnych do prowadzenia przewodów -- Średnice zewnętrzne rur instalacyjnych oraz gwinty rur i osprzętu	EN 60423:2007	08.07.2016		
520	PN-EN 60432-1:2001	Żarówki -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Żarówki z żarnikiem wolframowym do użytku domowego i podobnych ogólnych celów oświetleniowych	EN 60432-1:2000	08.07.2016		
521	PN-EN 60432-1:2001/A1:2006		EN 60432-1:2000/ A1:2005	08.07.2016		
522	PN-EN 60432-1:2001/A2:2012		EN 60432-1:2000/ A2:2012	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
523	PN-EN 60432-2:2001		EN 60432-2:2000	08.07.2016		
524	PN-EN 60432-2:2001/A1:2007	Żarówki -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Żarówki halogenowe do użytku domowego i podobnych ogólnych celów oświetleniowych	EN 60432-2:2000/ A1:2005	08.07.2016		
525	PN-EN 60432-2:2001/A2:2012		EN 60432-2:2000/ A2:2012	08.07.2016	Uwaga 3	
526	PN-EN 60432-3:2013-06	Żarówki -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Żarówki halogenowe (oprócz pojazdowych)	EN 60432-3:2013	08.07.2016		
527	PN-EN 60477:2006	Oporniki laboratoryjne prądu stałego	EN 60477:1997	08.07.2016		
			EN 60477:1997/ A1:1997	08.07.2016	Uwaga 3	
528	PN-EN 60477-2:2006	Oporniki laboratoryjne -- Część 2: Oporniki laboratoryjne prądu przemiennego	EN 60477-2:1997	08.07.2016		
			EN 60477-2:1997/ A1:1997	08.07.2016	Uwaga 3	
529	PN-EN 60519-1:2015-10	Bezpieczeństwo instalacji elektrotermicznych i do obróbki elektromagnetycznej -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60519-1:2015	08.07.2016	EN 60519-1:2011 Uwaga 2.1	14.04.2018

1	2	3	4	5	6	7
530	PN-EN 60519-2:2008	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 2: Wymagania szczegółowe dla rezystancyjnych urządzeń grzejnych	EN 60519-2:2006	08.07.2016		
531	PN-EN 60519-3:2006	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 3: Wymagania szczegółowe dla urządzeń do nagrzewania indukcyjnego i rezystancyjnego bezpośredniego oraz urządzeń do topienia indukcyjnego	EN 60519-3:2005	08.07.2016		
532	PN-EN 60519-4:2014-02	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 4: Wymagania szczegółowe dla pieców łukowych	EN 60519-4:2013	08.07.2016	EN 60519-4:2006 Uwaga 2.1	24.07.2016
533	PN-EN 60519-6:2011	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 6: Wymagania bezpieczeństwa przemysłowych mikrofalowych urządzeń grzejnych	EN 60519-6:2011	08.07.2016		
534	PN-EN 60519-7:2011	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 7: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń z wyrzutniami elektronowymi	EN 60519-7:2008	08.07.2016		
535	PN-EN 60519-8:2007	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 8: Wymagania szczegółowe dla pieców do elektrożużłowego przetapiania	EN 60519-8:2005	08.07.2016		
536	PN-EN 60519-9:2010	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 9: Wymagania szczegółowe dla urządzeń wielkiej częstotliwości do nagrzewania pojemnościowego	EN 60519-9:2005	08.07.2016		
537	PN-EN 60519-10:2013-09	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 10: Wymagania szczegółowe systemów elektrycznych nagrzewania przewodowego w zastosowaniach przemysłowych i handlowych	EN 60519-10:2013	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
538	PN-EN 60519-12:2013-12	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 12: Wymagania szczegółowe dla instalacji do nagrzewania promiennikowego	EN 60519-12:2013	08.07.2016		
539	PN-EN 60519-21:2011	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 21: Wymagania szczegółowe dla rezystancyjnych urządzeń grzejnych -- Urządzenia do nagrzewania i topienia szkła	EN 60519-21:2009	08.07.2016		
540	PN-EN 60523:2004	Kompensatory napięcia prądu stałego	EN 60523:1993	08.07.2016		
			EN 60523:1993/ A2:1997	08.07.2016	Uwaga 3	
541	PN-EN 60524:2004	Rezystorowe dzielniki napięcia stałego o stałym stosunku podziału	EN 60524:1993	08.07.2016		
			EN 60524:1993/ A2:1997	08.07.2016	Uwaga 3	
542	PN-EN 60529:2003 Dz. Urz. UE L 306	Stopnie ochrony zapewnianej przez obudowy (Kod IP)	EN 60529:1991	27.11.2019		
			EN 60529:1991/ AC:1993 ⁹	27.11.2019		
543	PN-EN 60529:2003 Dz. Urz. UE L 306		EN 60529:1991/ A1:2000	27.11.2019		
544	PN-EN 60529:2003/A2:2014-07 Dz. Urz. UE L 306		EN 60529:1991/ A2:2013	27.11.2019		
545	PN-EN 60529:2003/AC:2017-12 Dz. Urz. UE L 306		EN 60529:1991/ AC:2016-12	27.11.2019		
546	PN-EN 60529:2003/AC:2020-01 Dz. Urz. UE L 306		EN 60529:1991/ A2:2013/AC:2019-02	27.11.2019		

⁹ Poprawka EN 60529:1991/AC:1993 nie została wprowadzona do PN-EN

1	2	3	4	5	6	7
547	PN-EN 60564:2003	Mostki prądu stałego do pomiaru rezystancji	EN 60564:1993	08.07.2016		
			EN 60564:1993/ A2:1997	08.07.2016	Uwaga 3	
548	PN-EN 60570:2007 Dz. Urz. UE L 399	Elektryczne systemy szynoprzewodowe zasilające do opraw oświetleniowych	EN 60570:2003	30.11.2020		
549	PN-EN 60570:2007/A1:2018-07 Dz. Urz. UE L 399		EN 60570:2003/ A1:2018	30.11.2020		
550	PN-EN 60570:2007/A2:2020-09 Dz. Urz. UE L 399		EN 60570:2003/ A2:2020	30.11.2020		
551	PN-EN 60598-1:2015-04	Oprawy oświetleniowe -- Część 1: Wymagania ogólne i badania	EN 60598-1:2015	08.07.2016		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8
			EN 60598-1:2015/ AC:2015 ¹⁰⁾	08.07.2016		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8
552	PN-EN 60598-1:2015-04/AC:2016-02		EN 60598-1:2015/ AC:2016	08.07.2016		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8
			EN 60598-1:2015/ AC:2017-05 ¹¹⁾	14.09.2018		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8
553	PN-EN 60598-1:2015-04/A1:2018-04		EN 60598-1:2015/ A1:2018	14.09.2018	Uwaga 3	11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8

¹⁰⁾ Poprawka EN 60598-1:2015/AC:2015 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy francuskiej wersji językowej normy EN 60598-1:2015.

¹¹⁾ Poprawka EN 60598-1:2015/AC:2017-05 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy francuskiej wersji językowej normy EN 60598-1:2015.

1	2	3	4	5	6	7
554	PN-EN IEC 60598-1:2021-07 Dz. Urz. UE L 8	Oprawy oświetleniowe -- Część 1: Wymagania ogólne i badania	EN IEC 60598-1:2021	11.01.2023		
555	PN-EN IEC 60598-1:2021-07/A11:2022-12 Dz. Urz. UE L 8		EN IEC 60598-1:2021 /A11:2022	11.01.2023		
556	PN-IEC 598-2-1:1994	Oprawy oświetleniowe -- Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego przeznaczenia	EN 60598-2-1:1989	08.07.2016		
557	PN-EN 60598-2-2:2012	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe wbudowywane	EN 60598-2-2:2012	08.07.2016		
558	PN-EN 60598-2-3:2006	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe drogowe i uliczne	EN 60598-2-3:2003	08.07.2016		
			EN 60598-2-3:2003/ AC:2005	08.07.2016		
559	PN-EN 60598-2-3:2006/A1:2011		EN 60598-2-3:2003/ A1:2011	08.07.2016	Uwaga 3	
560	PN-EN 60598-2-4:2018-06	Oprawy oświetleniowe -- Część 2: Wymagania szczegółowe -- Dział 4: Oprawy oświetleniowe przenośne ogólnego przeznaczenia	EN 60598-2-4:2018	14.09.2018	EN 60598-2-4: 1997 EN 60598-2-7: 1989 +A13:1997 +A2:1996 Uwaga 2.1	30.03.2021
561	PN-EN 60598-2-5:2016-02	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe -- Projektory iluminacyjne	EN 60598-2-5:2015	08.07.2016	EN 60598-2-5: 1998 Uwaga 2.1	10.09.2018

1	2	3	4	5	6	7
562	PN-EN 60598-2-8:2013-12	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-8: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe ręczne	EN 60598-2-8:2013	08.07.2016		
563	PN-EN 60598-2-9:2002	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-9: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe fotograficzne i filmowe (amatorskie)	EN 60598-2-9:1989	08.07.2016		
			EN 60598-2-9:1989/ A1:1994	08.07.2016	Uwaga 3	
564	PN-EN 60598-2-10:2005	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-10: Wymagania szczegółowe -- Przenośne oprawy oświetleniowe dla dzieci	EN 60598-2-10:2003	08.07.2016		
565	PN-EN 60598-2-10:2005/AC:2006		EN 60598-2-10:2003/ AC:2005	08.07.2016		
566	PN-EN 60598-2-11:2014-01	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-11: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe do akwarium	EN 60598-2-11:2013	08.07.2016		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
567	PN-EN 60598-2-11:2014-01/A1:2023-03 Dz. Urz. UE L 79		EN 60598-2-11:2013/ A1:2022	17.03.2023		
568	PN-EN 60598-2-12:2013-12	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe -- Lampki nocne do montowania w gniazdach sieciowych	EN 60598-2-12:2013	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
569	PN-EN 60598-2-13:2007 Dz. Urz. UE L 83	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-13: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe wbudowywane w podłoże	EN 60598-2-13:2006	10.03.2022		
			EN 60598-2-13:2006/ AC:2006	10.03.2022		
570	PN-EN 60598-2-13:2007/A1:2012 Dz. Urz. UE L 83		EN 60598-2-13:2006/ A1:2012	10.03.2022		
571	PN-EN 60598-2-13:2007/A11:2021-09E Dz. Urz. UE L 83		EN 60598-2-13:2006/ A11:2021	10.03.2022		
572	PN-EN 60598-2-14:2009	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-14: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe do zimnokatodowych rurowych lamp wyładowczych (rur neonowych) i podobny sprzęt	EN 60598-2-14:2009	08.07.2016		
573	PN-EN IEC 60598-2-17:2018-05	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-17: Wymagania szczegółowe -- Oprawy do oświetlenia scenicznego oraz do studiów telewizyjnych i filmowych (zewnątrznych i wewnętrznych)	EN IEC 60598-2-17: 2018	14.09.2018	EN IEC 60598 -2-17:1989 +A2:1991 Uwaga 2.1	23.03.2021
574	PN-EN 60598-2-19:2002	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-19: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe napowietrzane (wymagania bezpieczeństwa)	EN 60598-2-19:1989	08.07.2016		
			EN 60598-2-19:1989/ A2:1998	08.07.2016	Uwaga 3	
575	PN-EN 60598-2-19:2002/AC:2006		EN 60598-2-19:1989/ AC:2005	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
576	PN-EN 60598-2-20:2015-07	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-20: Wymagania szczegółowe -- Girlandy świetlne	EN 60598-2-20:2015	08.07.2016	EN 60598-2-20: 2010 Uwaga 2.1	30.12.2017
577	PN-EN 60598-2-20:2015-07/AC:2017-03		EN 60598-2-20:2015/ AC:2017-01	14.09.2018		
578	PN-EN 60598-2-21:2015-07	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-21: Wymagania szczegółowe -- Węże świetlne	EN 60598-2-21:2015	08.07.2016		
579	PN-EN 60598-2-21:2015-07/AC:2017-03		EN 60598-2-21:2015/ AC:2017-01	14.09.2018		
580	PN-EN 60598-2-22:2015-01 Dz. Urz. UE L 399	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-22: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe do oświetlenia awaryjnego	EN 60598-2-22:2014	30.11.2020		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8
581	PN-EN 60598-2-22:2015-01/AC1:2015-10 Dz. Urz. UE L 399		EN 60598-2-22:2014/ AC:2015	30.11.2020		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8
582	PN-EN 60598-2-22:2015-01/AC:2016-07 Dz. Urz. UE L 399		EN 60598-2-22:2014/ AC:2016-05	30.11.2020		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8
583	PN-EN 60598-2-22:2015-01/AC:2016-11 Dz. Urz. UE L 399		EN 60598-2-22:2014/ AC:2016-09	30.11.2020		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8
584	PN-EN 60598-2-22:2015-01/A1:2020-08 Dz. Urz. UE L 399		EN 60598-2-22:2014/ A1:2020	30.11.2020		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8

1	2	3	4	5	6	7
585	PN-EN IEC 60598-2-22:2022-11 Dz. Urz. UE L 8	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-22: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe do oświetlenia awaryjnego	EN IEC 60598-2-22: 2022	11.01.2023		
586	PN-EN IEC 60598-2-23:2021-06 Dz. Urz. UE L 457	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-23: Wymagania szczegółowe -- Systemy oświetleniowe bardzo niskiego napięcia do źródeł światła ELV	EN IEC 60598-2-23: 2021	21.12.2021		
587	PN-EN 60598-2-24:2014-02	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-24: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe o ograniczonych temperaturach powierzchni	EN 60598-2-24:2013	08.07.2016	EN 60598-2-24: 1998 Uwaga 2.1	24.07.2016
588	PN-EN 60598-2-25:2000	Oprawy oświetleniowe -- Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe do stosowania w strefach klinicznych szpitali i budynków opieki zdrowotnej	EN 60598-2-25:1994	08.07.2016		
589	PN-EN 60598-2-25:2000/A1:2005		EN 60598-2-25:1994/ A1:2004	08.07.2016	Uwaga 3	
590	PN-EN 60618:2004	Indukcyjne dzielniki napięcia	EN 60618:1997	08.07.2016		
			EN 60618:1997/ A2:1997	08.07.2016	Uwaga 3	
591	PN-EN 60645-1:2015-04	Elektroakustyka -- Urządzenia audiometryczne -- Część 1: Urządzenia do audiometrii tonowej	EN 60645-1:2015	08.07.2016	EN 60645-1:2001 EN 60645-4:1995 Uwaga 2.1	05.11.2017
592	PN-EN 60645-3:2009	Elektroakustyka -- Urządzenia audiometryczne -- Część 3: Krótkotrwałe sygnały pomiarowe	EN 60645-3:2007	08.07.2016		
593	PN-EN 60645-6:2010	Elektroakustyka -- Urządzenia audiometryczne -- Część 6: Przyrządy do pomiaru otoemisji akustycznych	EN 60645-6:2010	08.07.2016		
594	PN-EN 60645-7:2010	Elektroakustyka -- Urządzenia audiometryczne -- Część 7: Przyrządy do pomiaru słuchowych potencjałów wywołanych pnia mózgu	EN 60645-7:2010	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
595	PN-EN 60664-1:2008 Dz. Urz. UE L 222	Koordinacja izolacji urządzeń elektrycznych w układach niskiego napięcia -- Część 1: Zasady, wymagania i badania	EN 60664-1:2007	08.07.2016		
596	PN-EN 60664-3:2006 Dz. Urz. UE L 222	Koordinacja izolacji urządzeń elektrycznych w układach niskiego napięcia -- Część 3: Stosowanie pokrywania, zalewania lub prasowania do ochrony przed zanieczyszczeniem	EN 60664-3:2003	08.07.2016		
597	PN-EN 60664-3:2006/A1:2010 Dz. Urz. UE L 222		EN 60664-3:2003/A1:2010	08.07.2016		
598	PN-EN 60664-4:2006 Dz. Urz. UE L 222	Koordinacja izolacji urządzeń elektrycznych w układach niskiego napięcia – Część 4: Wpływ naprężeń napięciowych wielkiej częstotliwości	EN 60664-4:2006	08.07.2016		
			EN 60664-4:2006/AC:2006	08.07.2016		
599	PN-EN 60669-1:2018-04 Dz. Urz. UE L 399	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60669-1:2018	30.11.2020		
			EN 60669-1:2018/AC:2018-11 ¹²⁾	30.11.2020		
600	PN-EN 60669-1:2018-04/AC:2020-04 Dz. Urz. UE L 399		EN 60669-1:2018/AC:2020-02	30.11.2020		
601	PN-EN 60669-2-1:2007	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe -- Łączniki elektroniczne	EN 60669-2-1:2004	08.07.2016		
			EN 60669-2-1:2004/AC:2007 ¹³⁾	08.07.2016		
602	PN-EN 60669-2-1:2007/A1:2009		EN 60669-2-1:2004/A1:2009	08.07.2016		
603	PN-EN 60669-2-1:2007/A12:2010		EN 60669-2-1:2004/A12:2010	08.07.2016	Uwaga 3	

¹²⁾ Poprawka EN 60669-1:2018/AC:2018-11 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy zmiany terminu „dow”.

¹³⁾ Poprawka EN 60669-2-1:2004/AC:2007 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy „odchyłeń A” dla Szwecji.

1	2	3	4	5	6	7
604	PN-EN 60669-2-2:2008	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe -- Elektromagnetyczne łączniki zdalnie sterowane (RCS)	EN 60669-2-2:2006	08.07.2016		
605	PN-EN 60669-2-3:2008	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe -- łączniki zwłoczne (TDS)	EN 60669-2-3:2006	08.07.2016		
606	PN-EN 60669-2-4:2009	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe -- łączniki izolacyjne	EN 60669-2-4:2005	08.07.2016		
607	PN-EN 60669-2-6:2012	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 2-6: Wymagania szczegółowe -- łączniki pożarowe do znaków i opraw oświetleniowych zewnętrznych i wewnętrznych	EN 60669-2-6:2012	08.07.2016		
608	PN-EN IEC 60670-1:2021-06 Dz. Urz. UE L 457	Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN IEC 60670-1:2021	21.12.2021		
609	PN-EN IEC 60670-1:2021-06/A11:2021-09 Dz. Urz. UE L 457		EN IEC 60670-1:2021 /A11:2021	21.12.2021		
610	PN-EN 60670-21:2009	Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 21: Wymagania szczegółowe dotyczące puszek i obudów dostosowanych do elementów do zawieszania	EN 60670-21:2007	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
611	PN-EN 60670-22:2009	Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 22: Wymagania szczegółowe dotyczące puszek łączeniowych i obudów	EN 60670-22:2006	08.07.2016		
612	PN-EN 60670-23:2010	Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 23: Wymagania szczegółowe dotyczące puszek i obudów podłogowych	EN 60670-23:2008	08.07.2016		
613	PN-EN 60670-24:2013-10	Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 24: Wymagania szczegółowe dotyczące obudów do domowych urządzeń zabezpieczających i innego sprzętu elektrycznego z wydzielaną mocą rozpraszaną	EN 60670-24:2013	08.07.2016		
614	PN-EN 60688:2013-06	Przetworniki pomiarowe elektryczne do przetwarzania wielkości elektrycznych prądu przemiennego i prądu stałego na sygnały analogowe lub cyfrowe	EN 60688:2013	08.07.2016		
615	PN-EN 60691:2016-12 Dz. Urz. UE L 250	Bezpieczniki termiczne -- Wymagania i przewodnik stosowania	EN 60691:2016	03.08.2020		
616	PN-EN 60691:2016-12/A1:2019-05 Dz. Urz. UE L 250		EN 60691:2016/ A1:2019	03.08.2020		

1	2	3	4	5	6	7
617	PN-EN 60695-2-10:2013-12 Dz. Urz. UE L 222	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 2-10: Metody badań oparte na stosowaniu rozżarzonego/gorącego drutu -- Urządzenie do badania rozżarzonym drutem i ogólny sposób wykonywania prób	EN 60695-2-10:2013	08.07.2016		
618	PN-EN 60695-2-11:2015-02 Dz. Urz. UE L 222	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 2-11: Metody badań oparte na stosowaniu rozżarzonego/gorącego drutu -- Metoda badania rozżarzonym drutem palności wyrobów gotowych (GWEPT)	EN 60695-2-11:2014	08.07.2016		
619	PN-EN 60695-10-2:2014-10 Dz. Urz. UE L 222	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 10-2: Nadmierne gorąco -- Próba wciskania kulki	EN 60695-10-2:2014	08.07.2016		
620	PN-EN 60695-10-3:2004 Dz. Urz. UE L 222	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 10-3: Nadmierne gorąco -- Próba odkształcenia przez uwalnianie naprężeń powstałych podczas formowania tworzyw sztucznych	EN 60695-10-3:2002	08.07.2016		
621	PN-EN 60695-11-2:2014-07 Dz. Urz. UE L 222	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 11-2: Płomień probiercze -- Znamionowy płomień probierczy mieszankowy 1 kW: Urządzenia, układ do próby sprawdzającej i wytyczne	EN 60695-11-2:2014	08.07.2016		
622	PN-EN 60695-11-3:2013-06 Dz. Urz. UE L 222	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 11-3: Płomień probiercze -- Płomień 500 W -- Urządzenie i metody prób sprawdzających	EN 60695-11-3:2012	08.07.2016		
623	PN-EN 60695-11-4:2012 Dz. Urz. UE L 222	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 11-4: Płomień probiercze -- Płomień 50 W -- Urządzenie i metody prób sprawdzających	EN 60695-11-4:2011	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
624	PN-EN 60695-11-5:2007 Dz. Urz. UE L 222	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 11-5: Płomienie probiercze -- Metoda badania płomieniem igłowym -- Urządzenie, układ do próby sprawdzającej i wytyczne	EN 60695-11-5:2005	08.07.2016		
625	PN-EN 60695-11-10:2014-02 Dz. Urz. UE L 222	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 11-10: Płomienie probiercze -- Metody badania płomieniem probierczym 50 W przy poziomym i pionowym ustawieniu próbki	EN 60695-11-10:2013	08.07.2016		
626	PN-EN 60695-11-10:2014-02/AC:2017-08 Dz. Urz. UE L 222		EN 60695-11-10:2013 /AC:2014	08.07.2016		
627	PN-EN 60695-11-20:2015-08 Dz. Urz. UE L 222	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 11-20: Płomienie probiercze -- Metody badania płomieniem probierczym 500 W	EN 60695-11-20:2015	08.07.2016		
628	PN-EN 60695-11-20:2015-08/AC:2017-01 Dz. Urz. UE L 222		EN 60695-11-20:2015 /AC:2016	08.07.2016		
629	PN-EN 60702-1:2002	Przewody o izolacji mineralnej i ich końcówki na napięcie znamionowe nieprzekraczające 750 V -- Część 1: Przewody	EN 60702-1:2002	08.07.2016		
630	PN-EN 60702-1:2002/A1:2015-04		EN 60702-1:2002/ A1:2015	08.07.2016	Uwaga 3	19.02.2018
631	PN-EN 60702-2:2002	Przewody o izolacji mineralnej i ich końcówki na napięcie znamionowe nieprzekraczające 750 V -- Część 2: Końcówki	EN 60702-2:2002	08.07.2016		
632	PN-EN 60702-2:2002/A1:2015-03		EN 60702-2:2002/ A1:2015	08.07.2016	Uwaga 3	19.02.2018

1	2	3	4	5	6	7
633	PN-EN 60715:2018-01 Dz. Urz. UE L 306	Wymiary aparatury rozdzielczej i sterowniczej niskonapięciowej -- Znormalizowany montaż na szynach, w celu mechanicznego mocowania aparatury rozdzielczej, sterowniczej i akcesoriów	EN 60715:2017	27.11.2019		
634	PN-EN 60719:2002	Obliczanie najmniejszych i największych wartości średnich zewnętrznych wymiarów przewodów i kabli z żyłami miedzianymi o przekroju okrągłym, na napięcie znamionowe do 450/750 V	EN 60719:1993	08.07.2016		
635	PN-EN 60728-11:2017-09 Dz. Urz. UE L 250	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych -- Część 11: Wymagania bezpieczeństwa	EN 60728-11:2017	03.08.2020		
636	PN-EN 60728-11:2017-09/A11:2019-04 Dz. Urz. UE L 250		EN 60728-11:2017/ A11:2018	03.08.2020		
637	PN-EN 60730-1:2012	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60730-1:2011	08.07.2016		
638	PN-EN 60730-2-2:2003	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące zabezpieczeń termicznych silników	EN 60730-2-2:2002	08.07.2016		
639	PN-EN 60730-2-2:2003/A11:2005		EN 60730-2-2:2002/ A11:2005	08.07.2016		
640	PN-EN 60730-2-2:2003/A1:2008		EN 60730-2-2:2002/ A1:2006	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
641	PN-EN 60730-2-3:2010	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące zabezpieczeń termicznych stateczników do świetlówek	EN 60730-2-3:2007	08.07.2016		
642	PN-EN 60730-2-4:2010	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące zabezpieczeń termicznych silników zespołów sprężarkowych w obudowie hermetycznej lub półhermetycznej	EN 60730-2-4:2007	08.07.2016		
643	PN-EN 60730-2-5:2015-06	Automatyczne regulatory elektryczne -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące automatycznych systemów elektrycznych do regulacji palników	EN 60730-2-5:2015	08.07.2016	EN 60730-2-5:2002 +A11:2005 +A1:2004 +A2:2010 Uwaga 2.1	17.11.2017
644	PN-EN 60730-2-6:2016-05	Automatyczne regulatory elektryczne -- Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące automatycznych elektrycznych czujnikowych regulatorów ciśnienia, z uwzględnieniem wymagań mechanicznych	EN 60730-2-6:2016	08.07.2016	EN 60730-2-6:2008 Uwaga 2.1	26.02.2019
645	PN-EN 60730-2-7:2011	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-7: Wymagania szczegółowe dotyczące łączników czasowych programowanych i wyłączników czasowych	EN 60730-2-7:2010	08.07.2016		
646	PN-EN 60730-2-7:2011/AC:2012		EN 60730-2-7:2010/ AC:2011	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
647	PN-EN 60730-2-8:2005	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-8: Wymagania szczegółowe dotyczące zaworów wodnych sterowanych elektrycznie, z uwzględnieniem wymagań mechanicznych	EN 60730-2-8:2002	08.07.2016		
			EN 60730-2-8:2002/A1:2003	08.07.2016	Uwaga 3	
648	PN-EN 60730-2-9:2011	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury	EN 60730-2-9:2010	08.07.2016		
649	PN-EN 60730-2-10:2010	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-10: Wymagania szczegółowe dotyczące przekaźników rozruchowych silnika	EN 60730-2-10:2007	08.07.2016		
650	PN-EN 60730-2-11:2010	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-11: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów energii	EN 60730-2-11:2008	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
651	PN-EN 60730-2-12:2008	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych zamków do drzwi	EN 60730-2-12:2006	08.07.2016		
652	PN-EN 60730-2-12:2008/A11:2009		EN 60730-2-12:2006/ A11:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
653	PN-EN 60730-2-13:2010	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami wilgotności	EN 60730-2-13:2008	08.07.2016		
654	PN-EN 60730-2-14:2004	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-14: Wymagania szczegółowe dotyczące siłowników elektrycznych	EN 60730-2-14:1997	08.07.2016		
			EN 60730-2-14:1997/ A1:2001	08.07.2016		
EN 60730-2-14:1997/ A11:2005	08.07.2016					
EN 60730-2-14:1997/ A2:2008	08.07.2016		Uwaga 3			
655	PN-EN 60730-2-14:2004/A11:2005					
656	PN-EN 60730-2-14:2004/A2:2009					

1	2	3	4	5	6	7
657	PN-EN 60730-2-15:2010	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-15: Wymagania szczegółowe dotyczące automatycznych regulatorów poziomu wody z czujnikami pływakowymi lub elektrodowymi, stosowanych w podgrzewaczach wody	EN 60730-2-15:2010	08.07.2016		
658	PN-EN 60730-2-19:2005	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-19: Wymagania szczegółowe dotyczące zaworów olejowych sterowanych elektrycznie, z uwzględnieniem wymagań mechanicznych	EN 60730-2-19:2002	08.07.2016		
659	PN-EN 60730-2-19:2005/A11:2005		EN 60730-2-19:2002/A11:2005	08.07.2016		
660	PN-EN 60730-2-19:2005/A2:2008		EN 60730-2-19:2002/A2:2008	08.07.2016	Uwaga 3	
661	PN-EN 60754-1:2014-11	Badanie gazów wydzielających się podczas spalania materiałów pochodzących z kabli i przewodów -- Część 1: Oznaczanie zawartości halogenowodorów	EN 60754-1:2014	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
662	PN-EN 60754-2:2014-11	Badanie gazów wydzielających się podczas spalania materiałów pobranych z kabli i przewodów -- Część 2: Oznaczanie kwasowości (przez pomiar pH) i konduktywności	EN 60754-2:2014			13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
663	PN-EN 60799:2004	Sprzęt elektroinstalacyjny -- Przewody przyłączeniowe i przewody pośredniczące	EN 60799:1998	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
664	PN-EN 60811-100:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 100: Postanowienia ogólne	EN 60811-100:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
665	PN-EN 60811-201:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 201: Badania ogólne - - Pomiar grubości izolacji	EN 60811-201:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
666	PN-EN 60811-202:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 202: Badania ogólne - - Pomiar grubości powłok niemetalowych	EN 60811-202:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
667	PN-EN 60811-203:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 203: Badania ogólne - - Pomiar wymiarów zewnętrznych	EN 60811-203:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
668	PN-EN 60811-301:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 301: Badania elektryczne -- Pomiar przenikalności elektrycznej mas wypełniających w 23 °C	EN 60811-301:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
669	PN-EN 60811-302:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 302: Badania elektryczne -- Pomiar rezystywności mas wypełniających przy prądzie stałym w 23 °C i 100 °C	EN 60811-302:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
670	PN-EN 60811-401:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 401: Badania różne -- Metody starzenia cieplnego -- Starzenie w komorze cieplnej z obiegiem powietrza	EN 60811-401:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
671	PN-EN 60811-402:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 402: Badania różne -- Sprawdzenie nasiąkliwości wodą	EN 60811-402:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
672	PN-EN 60811-403:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 403: Badania różne -- Sprawdzenie odporności tworzyw usieciowanych na działanie ozonu	EN 60811-403:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
673	PN-EN 60811-404:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 404: Badania różne -- Sprawdzenie odporności powłok na działanie oleju mineralnego	EN 60811-404:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
674	PN-EN 60811-405:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 405: Badania różne -- Sprawdzenie wytrzymałości cieplnej izolacji wykonanej z PVC i powłok wykonanych z PVC	EN 60811-405:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
675	PN-EN 60811-406:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 406: Badania różne -- Odporność na korozję naprężeniową polietylenu i polipropylenu	EN 60811-406:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
676	PN-EN 60811-407:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 407: Badania różne -- Pomiar przyrostu masy polietylenu i polipropylenu	EN 60811-407:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
677	PN-EN 60811-408:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 408: Badania różne -- Długotrwała próba stabilności polietylenu i polipropylenu	EN 60811-408:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
678	PN-EN 60811-409:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 409: Badania różne -- Sprawdzenie ubytku masy termoplastycznych izolacji i powłok	EN 60811-409:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
679	PN-EN 60811-410:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 410: Badania różne -- Metoda badania degradacji izolacji poliolefinowej przewodów wskutek utleniania przy katalitycznym działaniu miedzi	EN 60811-410:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
680	PN-EN 60811-411:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 411: Badania różne -- Kruchość mas wypełniających w niskich temperaturach	EN 60811-411:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
681	PN-EN 60811-412:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 412: Badania różne -- Metody starzenia cieplnego - - Starzenie w bombie powietrznej	EN 60811-412:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
682	PN-EN 60811-501:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 501: Badania mechaniczne -- Sprawdzenie właściwości mechanicznych mieszanek izolacyjnych i powłokowych	EN 60811-501:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
683	PN-EN 60811-502:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 502: Badania mechaniczne -- Sprawdzenie skurczu izolacji	EN 60811-502:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
684	PN-EN 60811-503:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 503: Badania mechaniczne -- Sprawdzenie skurczu powłok	EN 60811-503:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
685	PN-EN 60811-504:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 504: Badania mechaniczne -- Sprawdzenie odporności izolacji i powłok na nawijanie w niskiej temperaturze	EN 60811-504:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
686	PN-EN 60811-505:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 505: Badania mechaniczne -- Sprawdzenie wydłużenia izolacji i powłok w niskiej temperaturze	EN 60811-505:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
687	PN-EN 60811-506:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 506: Badania mechaniczne -- Sprawdzenie odporności izolacji i powłok na udar mechaniczny w niskiej temperaturze	EN 60811-506:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
688	PN-EN 60811-507:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 507: Badania mechaniczne -- Sprawdzenie wytrzymałości trwałości w podwyższonej temperaturze tworzyw usieciowanych	EN 60811-507:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
689	PN-EN 60811-508:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 508: Badania mechaniczne -- Sprawdzenie odporności izolacji i powłok na nacisk w podwyższonej temperaturze	EN 60811-508:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
690	PN-EN 60811-509:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 509: Badania mechaniczne -- Sprawdzenie odporności izolacji i powłok na pęknięcie (badanie udaru cieplnego)	EN 60811-509:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
691	PN-EN 60811-510:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 510: Badania mechaniczne -- Metody badań polietylenu i polipropylenu -- Próba nawijania po starzeniu cieplnym w powietrzu	EN 60811-510:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
692	PN-EN 60811-511:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 511: Badania mechaniczne -- Pomiar wskaźnika płynięcia polietylenu	EN 60811-511:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
693	PN-EN 60811-512:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 512: Badania mechaniczne -- Metody badań polietylenu i polipropylenu -- Sprawdzenie wytrzymałości i wydłużenia przy zerwaniu po kondycjonowaniu w podwyższonej temperaturze	EN 60811-512:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
694	PN-EN 60811-513:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 513: Badania mechaniczne -- Metody badań polietylenu i polipropylenu -- Próba nawijania po kondycjonowaniu	EN 60811-513:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
695	PN-EN 60811-601:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 601: Badania fizyczne -- Wyznaczanie temperatury kroplenia mas wypełniających	EN 60811-601:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
696	PN-EN 60811-602:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 602: Badania fizyczne -- Sprawdzenie ilości oleju wydzielającego się z mas wypełniających	EN 60811-602:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
697	PN-EN 60811-603:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 603: Badania fizyczne -- Oznaczanie całkowitej liczby kwasowej mas wypełniających	EN 60811-603:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
698	PN-EN 60811-604:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 604: Badania fizyczne -- Wykrywanie obecności składników korozyjnych w masach wypełniających	EN 60811-604:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
699	PN-EN 60811-605:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 605: Badania fizyczne -- Pomiar sadzy i/lub wypełniaczy mineralnych w polietylenie	EN 60811-605:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
700	PN-EN 60811-606:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 606: Badania fizyczne -- Metody oznaczania gęstości	EN 60811-606:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
701	PN-EN 60811-607:2012	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 607: Badania fizyczne -- Określanie dyspersji sadzy w polietylenie i polipropylenie	EN 60811-607:2012	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723

1	2	3	4	5	6	7
702	PN-EN 60825-1:2014-11 Dz. Urz. UE L 457	Bezpieczeństwo urządzeń laserowych -- Część 1: Klasyfikacja sprzętu i wymagania	EN 60825-1:2014	21.12.2021		
703	PN-EN 60825-1:2014-11/A11:2021-12 Dz. Urz. UE L 457		EN 60825-1:2014/ A11:2021	21.12.2021		
704	PN-EN 60825-2:2009	Bezpieczeństwo urządzeń laserowych -- Część 2: Bezpieczeństwo światłowodowych systemów telekomunikacyjnych (OFCS)	EN 60825-2:2004	08.07.2016		
			EN 60825-2:2004/ A1:2007	08.07.2016		
705	PN-EN 60825-2:2009/A2:2010		EN 60825-2:2004/ A2:2010	08.07.2016	Uwaga 3	
706	PN-EN 60825-4:2011	Bezpieczeństwo urządzeń laserowych -- Część 4: Osłony laserowe	EN 60825-4:2006	08.07.2016		
			EN 60825-4:2006/ A1:2008	08.07.2016		
707	PN-EN 60825-4:2011/A2:2011		EN 60825-4:2006/ A2:2011	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
708	PN-EN 60825-12:2008	Bezpieczeństwo urządzeń laserowych -- Część 12: Bezpieczeństwo systemów komunikacji optycznej w przestrzeni swobodnej, stosowanych do przesyłania informacji	EN 60825-12:2004	08.07.2016		
709	PN-EN 60831-1:2014-10	Kondensatory samoregenerujące do równoległej kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych prądu przemiennego o napięciu znamionowym do 1000 V włącznie -- Część 1: Wymagania ogólne -- Wykonanie, badania i ocena -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Wytyczne instalowania i użytkowania	EN 60831-1:2014	08.07.2016	EN 60831-1:1996 +A1:2003 Uwaga 2.1	18.03.2017
710	PN-EN 60831-1:2014-10/AC1:2015-04		EN 60831-1:2014/ AC:2014	08.07.2016		
711	PN-EN 60831-2:2014-09	Kondensatory samoregenerujące do równoległej kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych prądu przemiennego o napięciu znamionowym do 1000 V włącznie -- Część 2: Próba starzenia, próba samoregeneracji i próba zniszczenia	EN 60831-2:2014	08.07.2016	EN 60831-2:1996 Uwaga 2.1	19.03.2017
712	PN-EN 60838-1:2017-07 Dz. Urz. UE L 457	Różnorodne oprawki lampowe -- Część 1: Wymagania ogólne i badania	EN 60838-1:2017	21.12.2021		
713	PN-EN 60838-1:2017-07/A1:2017-10 Dz. Urz. UE L 457		EN 60838-1:2017/ A1:2017	21.12.2021		
714	PN-EN 60838-1:2017-07/A2:2021-08 Dz. Urz. UE L 457		EN 60838-1:2017/ A2:2021	21.12.2021		
715	PN-EN 60838-1:2017-07/A11:2021-10 Dz. Urz. UE L 457		EN 60838-1:2017/ A11:2021	21.12.2021		

1	2	3	4	5	6	7
716	PN-EN 60838-2-1:2002	Różnorodne oprawki lampowe -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe -- Oprawki S14	EN 60838-2-1:1996	08.07.2016		
717	PN-EN 60838-2-1:2002/A2:2005		EN 60838-2-1:1996/ A1:1998	08.07.2016		
			EN 60838-2-1:1996/ A2:2004	08.07.2016	Uwaga 3	
718	PN-EN 60838-2-2:2007	Różnorodne oprawki lampowe -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe -- Złącza do modułów LED	EN 60838-2-2:2006	08.07.2016		
719	PN-EN 60838-2-2:2007/A1:2012		EN 60838-2-2:2006/ A1:2012	08.07.2016	Uwaga 3	
720	PN-EN 60898-1:2019-02 Dz. Urz. UE L 306	Sprzęt elektroinstalacyjny -- Wyłączniki do zabezpieczeń przetężeniowych instalacji domowych i podobnych -- Część 1: Wyłączniki do obwodów prądu przemiennego	EN 60898-1:2019	27.11.2019		
721	PN-EN 60898-2E Dz. Urz. UE L 83	Sprzęt elektroinstalacyjny -- Wyłączniki do zabezpieczeń przetężeniowych instalacji domowych i podobnych -- Część 2: Wyłączniki do obwodów prądu przemiennego i prądu stałego	EN 60898-2:2021	10.03.2022		
722	PN-EN 60931-1:2000	Kondensatory niesamoregenerujące do równoległej kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych prądu przemiennego o napięciu znamionowym do 1 kV włącznie -- Wymagania ogólne --	EN 60931-1:1996	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
723	PN-EN 60931-1:2000/A1:2004	Wykonanie, badania i ocena -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Wytyczne instalowania i użytkowania	EN 60931-1:1996/ A1:2003	08.07.2016	Uwaga 3	
724	PN-EN 60931-2:2000	Kondensatory niesamoregenerujące do równoległej kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych prądu przemiennego o napięciu znamionowym do 1 kV włącznie -- Próba starzenia i próba zniszczenia	EN 60931-2:1996	08.07.2016		
725	PN-EN 60931-3:2000	Kondensatory niesamoregenerujące do równoległej kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych prądu przemiennego o napięciu znamionowym do 1 kV włącznie -- Bezpieczniki wewnętrzne	EN 60931-3:1996	08.07.2016		
726	PN-EN IEC 60934:2019-12 Dz. Urz. UE L 250	Wyłączniki do urządzeń (CBE)	EN IEC 60934:2019	03.08.2020		
727	PN-EN 60947-1:2010	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 1: Postanowienia ogólne	EN 60947-1:2007	08.07.2016		
728	PN-EN 60947-1:2010/A1:2011		EN 60947-1:2007/ A1:2011	08.07.2016		
729	PN-EN 60947-1:2010/A2:2014-12		EN 60947-1:2007/ A2:2014	08.07.2016	Uwaga 3	14.10.2017
730	PN-EN 60947-2:2018-01 Dz. Urz. UE L 399	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 2: Wyłączniki	EN 60947-2:2017	30.11.2020		
731	PN-EN 60947-2:2018-01/A1:2020-06 Dz. Urz. UE L 399		EN 60947-2:2017/ A1:2020	30.11.2020		

1	2	3	4	5	6	7
732	PN-EN IEC 60947-3:2021-07 Dz. Urz. UE L 457	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 3: Rozłączniki, odłączniki, rozłączniki izolacyjne i zestawy łączników z bezpiecznikami topikowymi	EN IEC 60947-3:2021	21.12.2021		
733	PN-EN IEC 60947-4-1:2019-05 Dz. Urz. UE L 457	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 4-1: Styczniki i rozruszniki do silników -- Mechanizmowe styczniki i rozruszniki do silników	EN IEC 60947-4-1: 2019	21.12.2021		
734	PN-EN IEC 60947-4-1:2019-05/AC:2020-07 Dz. Urz. UE L 457		EN IEC 60947-4-1: 2019/AC:2020-05	21.12.2021		
735	PN-EN 60947-4-2:2012	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 4-2: Styczniki i rozruszniki -- Półprzewodnikowe sterowniki i rozruszniki do silników prądu przemiennego	EN 60947-4-2:2012	08.07.2016		
736	PN-EN 60947-4-3:2014-09	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 4-3: Styczniki i rozruszniki -- Półprzewodnikowe styczniki i rozruszniki prądu przemiennego do obciążeń innych niż silniki	EN 60947-4-3:2014	08.07.2016	EN 60947-4-3: 2000 +A1:2006 +A2:2011 Uwaga 2.1	11.06.2017
737	PN-EN 60947-5-1:2018-02 Dz. Urz. UE L 222	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-1: Aparaty i łączniki sterownicze -- Elektromechaniczne aparaty sterownicze	EN 60947-5-1:2017	22.06.2021		
738	PN-EN 60947-5-1:2018-02/AC:2020-07 Dz. Urz. UE L 222		EN 60947-5-1:2017/ AC:2020-05	22.06.2021		
739	PN-EN IEC 60947-5-2:2020-08 Dz. Urz. UE L 399	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-2: Aparaty i łączniki sterownicze -- łączniki zbliżeniowe	EN IEC 60947-5-2: 2020	30.11.2020		

1	2	3	4	5	6	7
740	PN-EN 60947-5-3:2002	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-3: Aparaty i łączniki sterownicze -- Wymagania dotyczące urządzeń zbliżeniowych o określonym sposobie zachowania się w warunkach defektu (PDF)	EN 60947-5-3:1999	08.07.2016		
741	PN-EN 60947-5-3:2002/A1:2007		EN 60947-5-3:1999/A1:2005	08.07.2016		
742	PN-EN 60947-5-4:2005 Dz. Urz. UE L 250	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-4: Aparaty i łączniki sterownicze -- Metody zapewnienia styczności styków o małej energii -- Badania specjalne	EN 60947-5-4:2003	03.08.2020		
743	PN-EN 60947-5-4:2005/A1:2019-08 Dz. Urz. UE L 250		EN 60947-5-4:2003/A1:2019	03.08.2020		
744	PN-EN 60947-5-5:2002 Dz. Urz. UE L 306	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-5: Aparaty i łączniki sterownicze -- Elektryczne urządzenia zatrzymania awaryjnego z funkcją blokady mechanicznej	EN 60947-5-5:1997	27.11.2019		
745	PN-EN 60947-5-5:2002/A1:2007 Dz. Urz. UE L 306		EN 60947-5-5:1997/A1:2005	27.11.2019		
746	PN-EN 60947-5-5:2002/A11:2013-06 Dz. Urz. UE L 306		EN 60947-5-5:1997/A11:2013	27.11.2019		
747	PN-EN 60947-5-5:2002/A2:2017-05 Dz. Urz. UE L 306		EN 60947-5-5:1997/A2:2017	27.11.2019		
748	PN-EN 60947-5-7:2005	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-7: Aparaty i łączniki sterownicze -- Wymagania dotyczące aparatów zbliżeniowych z wyjściem analogowym	EN 60947-5-7:2003	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
749	PN-EN IEC 60947-5-8:2021-08 Dz. Urz. UE L 457	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-8: Aparaty i łączniki sterownicze -- Trójpołożeniowe łączniki zezwalające	EN IEC 60947-5-8: 2021	21.12.2021		
750	PN-EN 60947-5-9:2010	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-9: Aparaty i łączniki sterownicze -- łączniki przepływu	EN 60947-5-9:2007	08.07.2016		
751	PN-EN 60947-6-1:2009	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 6-1: łączniki wielozadaniowe -- Urządzenia przetaczające	EN 60947-6-1:2005	08.07.2016		
752	PN-EN 60947-6-1:2009/A1:2014-05		EN 60947-6-1:2005/ A1:2014	08.07.2016	Uwaga 3	17.01.2017
753	PN-EN 60947-6-2:2005	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 6-2: łączniki wielozadaniowe -- łączniki (lub urządzenia) sterownicze i zabezpieczeniowe (CPS)	EN 60947-6-2:2003	08.07.2016		
754	PN-EN 60947-6-2:2005/A1:2010		EN 60947-6-2:2003/ A1:2007	08.07.2016	Uwaga 3	
755	PN-EN 60947-7-1:2012	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 7-1: Wyposażenie pomocnicze -- Listwy zaciskowe do przewodów miedzianych	EN 60947-7-1:2009	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
756	PN-EN 60947-7-2:2012	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 7-2: Wyposażenie pomocnicze -- Listwy zaciskowe przewodu ochronnego do przewodów miedzianych	EN 60947-7-2:2009	08.07.2016		
757	PN-EN 60947-7-3:2010	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 7-3: Wyposażenie pomocnicze -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące listew zaciskowych z bezpiecznikami	EN 60947-7-3:2009	08.07.2016		
758	PN-EN 60947-8:2005		EN 60947-8:2003	08.07.2016		
759	PN-EN 60947-8:2005/A1:2008	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 8: Urządzenia sterujące zabezpieczeń termicznych (PTC) wbudowanych w maszyny wirujące	EN 60947-8:2003/ A1:2006	08.07.2016		
760	PN-EN 60947-8:2005/A2:2012		EN 60947-8:2003/ A2:2012	08.07.2016	Uwaga 3	
761	PN-EN IEC 60947-9-1:2019-06 Dz. Urz. UE L 250	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 9-1: Aktywne układy ograniczania skutków zwarć łukowych -- Urządzenia do gaszenia łuku	EN IEC 60947-9-1: 2019	03.08.2020		
762	PN-EN 60950-21:2005	Urządzenia techniki informatycznej -- Bezpieczeństwo -- Część 21: Zdalne zasilanie	EN 60950-21:2003	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
763	PN-EN 60950-22:2007	Urządzenia techniki informatycznej -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 22: Urządzenia instalowane na zewnątrz	EN 60950-22:2006	08.07.2016		
764	PN-EN 60950-22:2007/AC:2009		EN 60950-22:2006/ AC:2008	08.07.2016		
765	PN-EN 60950-23:2007	Urządzenia techniki informatycznej -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 23: Wielkogabarytowe urządzenia do magazynowania danych	EN 60950-23:2006	08.07.2016		
766	PN-EN 60950-23:2007/AC:2009		EN 60950-23:2006/ AC:2008	08.07.2016		
767	PN-EN 60968:2015-12	Światłówki samostatecznikowe do ogólnych celów oświetleniowych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 60968:2015	08.07.2016	EN 60968:2013 +A11:2014 Uwaga 2.1	30.03.2018
768	PN-EN IEC 60974-1:2018-11 Dz. Urz. UE L 399	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 1: Spawalnicze źródła energii	EN IEC 60974-1:2018	30.11.2020		
769	PN-EN IEC 60974-1:2018-11/A1:2019-06 Dz. Urz. UE L 399		EN IEC 60974-1: 2018 /A1:2019	30.11.2020		
770	PN-EN IEC 60974-2:2019-06 Dz. Urz. UE L 250	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 2: Systemy chłodzenia cieczą	EN IEC 60974-2:2019	03.08.2020		
771	PN-EN IEC 60974-3:2020-03 Dz. Urz. UE L 250	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 3: Urządzenia do zajarzenia i stabilizacji łuku	EN IEC 60974-3:2019	03.08.2020		
772	PN-EN IEC 60974-5:2019-06 Dz. Urz. UE L 250	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 5: Podajniki drutu	EN IEC 60974-5:2019	03.08.2020		

1	2	3	4	5	6	7
773	PN-EN 60974-6:2016-03	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 6: Sprzęt o ograniczonym obciążeniu	EN 60974-6:2016	08.07.2016	EN 60974-6:2011 Uwaga 2.1	27.10.2018
774	PN-EN IEC 60974-7:2020-03 Dz. Urz. UE L 250	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 7: Uchwyty	EN IEC 60974-7:2019	03.08.2020		
775	PN-EN IEC 60974-8:2022-05 Dz. Urz. UE L 133	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 8: Konsole gazowe do spawania i systemów cięcia plazmowego	EN IEC 60974-8:2021	10.05.2022		
776	PN-EN IEC 60974-11 Dz. Urz. UE L 457	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 11: Uchwyty do elektrod	EN IEC 60974-11: 2021	21.12.2021		
777	PN-EN 60974-12:2011	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 12: Elementy połączeniowe przewodów spawalniczych	EN 60974-12:2011	08.07.2016		
778	PN-EN IEC 60974-13 Dz. Urz. UE L 457	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 13: Zacisk prądu powrotnego	EN IEC 60974-13: 2021	21.12.2021		
779	PN-EN 60998-1:2006	Osprzęt połączeniowy do obwodów niskiego napięcia do użytku domowego i podobnego - - Część 1: Wymagania ogólne	EN 60998-1:2004	08.07.2016		
780	PN-EN 60998-2-1:2006	Osprzęt połączeniowy do obwodów niskiego napięcia do użytku domowego i podobnego - - Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące samodzielnych złączy z gwintowymi elementami zaciskowymi	EN 60998-2-1:2004	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
781	PN-EN 60998-2-2:2006	Osprzęt połączeniowy do obwodów niskiego napięcia do użytku domowego i podobnego - - Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące samodzielnych złączy z bezgwintowymi elementami zaciskowymi	EN 60998-2-2:2004	08.07.2016		
782	PN-EN 60998-2-3:2007	Osprzęt połączeniowy do obwodów niskiego napięcia do użytku domowego i podobnego - - Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące samodzielnych złączy z ostrzowymi elementami zaciskowymi	EN 60998-2-3:2004	08.07.2016		
783	PN-EN 60998-2-4:2007	Osprzęt połączeniowy do obwodów niskiego napięcia do użytku domowego i podobnego - - Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące złączy skrętnych	EN 60998-2-4:2005	08.07.2016		
784	PN-EN 60999-1:2002	Osprzęt połączeniowy -- Miedziane przewody elektryczne -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące gwintowych i bezgwintowych elementów zaciskowych -- Część 1: Wymagania ogólne i wymagania szczegółowe dotyczące elementów zaciskowych do przewodów od 0,2 mm ² do 35 mm ² (łącznie)	EN 60999-1:2000	08.07.2016		
785	PN-EN 60999-2:2006	Osprzęt połączeniowy -- Miedziane przewody elektryczne -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące gwintowych i bezgwintowych elementów zaciskowych -- Część 2: Wymagania szczegółowe dotyczące elementów zaciskowych do przewodów o przekrojach większych niż 35 mm ² do 300 mm ²	EN 60999-2:2003	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
786	PN-EN 61008-1:2013-05 Dz. Urz. UE L 306	Wyłączniki różnicowoprądowe bez wbudowanego zabezpieczenia nadprądowego do użytku domowego i podobnego (RCCB) -- Część 1: Postanowienia ogólne	EN 61008-1:2012	27.11.2019		
787	PN-EN 61008-1:2013-05/A1:2015-04 Dz. Urz. UE L 306		EN 61008-1:2012/ A1:2014	27.11.2019		
788	PN-EN 61008-1:2013-05/A11:2015-12 Dz. Urz. UE L 306		EN 61008-1:2012/ A11:2015	27.11.2019		
789	PN-EN 61008-1:2013-05/A2:2015-04 Dz. Urz. UE L 306		EN 61008-1:2012/ A2:2014	27.11.2019		
790	PN-EN 61008-1:2013-05/AC:2016-08 Dz. Urz. UE L 306		EN 61008-1:2012/ A1:2014/AC:2016-06	27.11.2019		
791	PN-EN 61008-1:2013-05/A12:2017-04 Dz. Urz. UE L 306		EN 61008-1:2012/ A12:2017	27.11.2019		

1	2	3	4	5	6	7
792	PN-EN 61008-2-1:2007	Wyłączniki różnicowoprądowe bez wbudowanego zabezpieczenia nadprądowego do użytku domowego i podobnego (RCCB) -- Część 2-1: Stosowanie postanowień ogólnych do wyłączników RCCB o działaniu niezależnym od napięcia sieci	EN 61008-2-1:1994	08.07.2016		
			EN 61008-2-1:1994/ A11:1998	08.07.2016	Uwaga 3	
			EN 61008-2-1:1994/ A11:1998/AC:1999	08.07.2016		
793	PN-EN 61009-1:2013-06 Dz. Urz. UE L 133	Wyłączniki różnicowoprądowe z wbudowanym zabezpieczeniem nadprądowym do użytku domowego i podobnego (RCBO) -- Część 1: Postanowienia ogólne	EN 61009-1:2012	10.05.2022		
794	PN-EN 61009-1:2013-06/A1:2015-04 Dz. Urz. UE L 133		EN 61009-1:2012/ A1:2014	10.05.2022		
795	PN-EN 61009-1:2013-06/A2:2015-04 Dz. Urz. UE L 133		EN 61009-1:2012/ A2:2014	10.05.2022		
796	PN-EN 61009-1:2013-06/A11:2015-12 Dz. Urz. UE L 133		EN 61009-1:2012/ A11:2015	10.05.2022		
797	PN-EN 61009-1:2013-06/A13:2022-04 Dz. Urz. UE L 133		EN 61009-1:2012/ A13:2021	10.05.2022		

1	2	3	4	5	6	7	
798	PN-EN 61009-2-1:2008	Wyłączniki różnicowoprądowe z wbudowanym zabezpieczeniem nadprądowym do użytku domowego i podobnego (RCBO) -- Część 2-1: Stosowanie postanowień ogólnych do wyłączników RCBO o działaniu niezależnym od napięcia sieci	EN 61009-2-1:1994	08.07.2016			
			EN 61009-2-1:1994/ A11:1998	08.07.2016	Uwaga 3		
				EN 61009-2-1:1994/ A11:1998/AC:1999	08.07.2016		
799	PN-EN 61010-1:2011 Dz. Urz. UE L 399	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 61010-1:2010	30.11.2020			
800	PN-EN 61010-1:2011/A1:2019-04 Dz. Urz. UE L 399			EN 61010-1:2010/ A1:2019	30.11.2020		
801	PN-EN 61010-1:2011/AC:2019-06 Dz. Urz. UE L 399			EN 61010-1:2010/ A1:2019/AC:2019-04	30.11.2020		
802	PN-EN IEC 61010-2-010:2020-10 Dz. Urz. UE L 222	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-010: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń laboratoryjnych przeznaczonych do nagrzewania materiałów	EN IEC 61010-2-010: 2020	22.06.2021			

1	2	3	4	5	6	7
803	PN-EN IEC 61010-2-011:2022-01 Dz. Urz. UE L 133	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-011: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń chłodniczych	EN IEC 61010-2-011: 2021	10.05.2022		
804	PN-EN IEC 61010-2-011:2022-01/A11: 2022-04 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 61010-2-011: 2021/A11:2021	10.05.2022		
805	PN-EN IEC 61010-2-012:2022-09 Dz. Urz. UE L 8	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-012: Wymagania szczegółowe dotyczące badań klimatycznych i środowiskowych i innych urządzeń kondycjonowanych temperaturowo	EN IEC 61010-2-012: 2022	11.01.2023		
806	PN-EN IEC 61010-2-012:2022-09/A11 Dz. Urz. UE L 8		EN IEC 61010-2-012: 2022/A11:2022	11.01.2023		
807	PN-EN 61010-2-020:2008	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-020: Wymagania szczegółowe dotyczące wirówek laboratoryjnych	EN 61010-2-020:2006	08.07.2016		
808	PN-EN IEC 61010-2-030:2021-06E Dz. Urz. UE L 83	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-030: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń zawierających obwody badawcze lub pomiarowe	EN IEC 61010-2-030: 2021	10.03.2022		
809	PN-EN IEC 61010-2-030:2021-06/A11:2021-08E Dz. Urz. UE L 83		EN IEC 61010-2-030: 2021/A11:2021	10.03.2022		

1	2	3	4	5	6	7
810	PN-EN IEC 61010-2-032:2022-01 Dz. Urz. UE L 133	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-032: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych i ręcznie obsługiwanych czujników prądowych przeznaczonych do badań i pomiarów elektrycznych	EN IEC 61010-2-032: 2021	10.05.2022		
811	PN-EN IEC 61010-2-032:2022-01/A11: 2022-04 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 61010-2-032: 2021/A11:2021	10.05.2022		
812	PN-EN IEC 61010-2-033:2022-01 Dz. Urz. UE L 133	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-033: Wymagania szczegółowe dotyczące podręcznych mierników uniwersalnych i innych mierników podręcznych stosowanych do pomiarów domowych i profesjonalnych umożliwiających pomiar napięcia sieci zasilającej	EN IEC 61010-2-033: 2021	10.05.2022		
813	PN-EN IEC 61010-2-033:2022-01/A11: 2022-04 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 61010-2-033: 2021/A11:2021	10.05.2022		
814	PN-EN IEC 61010-2-034:2021-06E Dz. Urz. UE L 83	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-034: Wymagania szczegółowe dla urządzeń pomiarowych do badania wytrzymałości elektrycznej	EN IEC 61010-2-034: 2021	10.03.2022		
815	PN-EN IEC 61010-2-034:2021-06/ A11:2022-02E Dz. Urz. UE L 83		EN IEC 61010-2-034: 2021/A11:2021	10.03.2022		

1	2	3	4	5	6	7
816	PN-EN IEC 61010-2-040:2022-04 Dz. Urz. UE L 133	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-040: Wymagania szczegółowe dotyczące sterylizatorów i urządzeń do mycia i dezynfekcji stosowanych do obróbki materiałów medycznych	EN IEC 61010-2-040: 2021	10.05.2022		
817	PN-EN IEC 61010-2-051:2022-01E Dz. Urz. UE L 83	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-051: Wymagania szczegółowe dotyczące laboratoryjnych urządzeń do mieszania i miksowania	EN IEC 61010-2-051: 2021	10.03.2022		
818	PN-EN IEC 61010-2-051:2022-01/A11E Dz. Urz. UE L 83		EN IEC 61010-2-051: 2021/A11:2021	10.03.2022		
819	PN-EN IEC 61010-2-061:2022-01E Dz. Urz. UE L 83	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-061: Wymagania szczegółowe dotyczące laboratoryjnych spektrometrów z termicznym rozpylaniem i jonizacją	EN IEC 61010-2-061: 2021	10.03.2022		
820	PN-EN IEC 61010-2-061:2022-01/A11E Dz. Urz. UE L 83		EN IEC 61010-2-061: 2021/A11:2021	10.03.2022		
821	PN-EN IEC 61010-2-081:2020-10 Dz. Urz. UE L 222	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-081: Wymagania szczegółowe dotyczące automatycznych i półautomatycznych urządzeń laboratoryjnych przeznaczonych do analiz i innych zastosowań	EN IEC 61010-2-081: 2020	22.06.2021		

1	2	3	4	5	6	7
822	PN-EN IEC 61010-2-091:2021-07 Dz. Urz. UE L 133	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych – Część 2-091: Wymagania szczegółowe dotyczące kabin rentgenowskich	EN IEC 61010-2-091: 2021	10.05.2022		
823	PN-EN IEC 61010-2-091:2021-07/A11:2022-02 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 61010-2-091: 2021/A11:2021	10.05.2022		
824	PN-EN IEC 61010-2-130:2021-12 Dz. Urz. UE L 457	Wymagania bezpieczeństwa elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Szczególne wymagania dla urządzeń użytkowanych przez dzieci w placówkach edukacyjnych	EN IEC 61010-2-130: 2021	21.12.2021		
825	PN-EN IEC 61010-2-201:2018-09 Dz. Urz. UE L 306	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-201: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń sterowania	EN IEC 61010-2-201: 2018	27.11.2019		
826	PN-EN IEC 61010-2-202:2021-07 Dz. Urz. UE L 457	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-202: Wymagania szczegółowe dla sterowanych elektrycznie zaworów siłowników	EN IEC 61010-2-202: 2021	21.12.2021		
827	PN-EN 61010-031:2015-10	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 031: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące sond przystosowanych do trzymania w ręce, przeznaczonych do pomiarów i badań	EN 61010-031:2015	08.07.2016		
828	PN-EN 61028:2002	Elektryczne przyrządy pomiarowe -- Rejestratory X-Y	EN 61028:1993	08.07.2016		
			EN 61028:1993/ A2:1997	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
829	PN-EN 61034-1:2010	Pomiar gęstości dymów wydzielanych przez palące się przewody lub kable w określonych warunkach -- Część 1: Aparatura	EN 61034-1:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
830	PN-EN 61034-1:2010/A1:2014-07		EN 61034-1:2005/ A1:2014	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
831	PN-EN 61034-2:2010	Pomiar gęstości dymów wydzielanych przez palące się przewody lub kable w określonych warunkach -- Część 2: Metoda badania i wymagania	EN 61034-2:2005	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
832	PN-EN 61034-2:2010/A1:2014-02		EN 61034-2:2005/ A1:2013	08.07.2016		13.06.2025 Dz. Urz. UE L 2023/2723
833	PN-EN 61048:2009	Urządzenia pomocnicze do lamp -- Kondensatory stosowane w obwodach świełówek i innych lamp wyładowczych -- Wymagania ogólne i bezpieczeństwa	EN 61048:2006	08.07.2016		
834	PN-EN 61048:2009/A1:2016-04		EN 61048:2006/ A1:2016	08.07.2016	Uwaga 3	19.02.2019
835	PN-EN 61050:2002	Transformatory do rurowych lamp wyładowczych o napięciach większych od 1 kV (zwanymi ogólnie transformatorem neonowymi) -- Wymagania ogólne i bezpieczeństwa	EN 61050:1992	08.07.2016		
			EN 61050:1992/ A1:1995	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
836	PN-EN IEC 61058-1:2018-08 Dz. Urz. UE L 306	Łączniki do przyrządów -- Część 1: Wymagania ogólne	EN IEC 61058-1:2018	27.11.2019		
837	PN-EN 61058-2-1:2011	Łączniki do przyrządów -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące łączników do przewodów giętkich	EN 61058-2-1:2011	08.07.2016		
838	PN-EN 61058-2-4:2010	Łączniki do przyrządów -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące łączników montowanych niezależnie	EN 61058-2-4:2005	08.07.2016		
839	PN-EN 61058-2-5:2011	Łączniki do przyrządów -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące przełączników	EN 61058-2-5:2011	08.07.2016		
840	PN-EN 61071:2010	Kondensatory do urządzeń energoelektronicznych	EN 61071:2007	08.07.2016		
841	PN-EN 61095:2011	Styczniki elektromechaniczne do zastosowań domowych i podobnych	EN 61095:2009	08.07.2016		
842	PN-EN 61131-2:2008	Sterowniki programowalne -- Część 2: Wymagania i badania dotyczące sprzętu	EN 61131-2:2007	08.07.2016		
843	PN-EN 61138:2009	Przewody przeznaczone do przenośnego sprzętu uziemiającego i zwierającego	EN 61138:2007	08.07.2016		
844	PN-EN 61140:2005	Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym -- Wspólne aspekty instalacji i urządzeń	EN 61140:2002	08.07.2016		
845	PN-EN 61140:2005/A1:2008		EN 61140:2002/ A1:2006	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
846	PN-EN 61143-1:2002	Elektryczne przyrządy pomiarowe -- Rejestratory X-t -- Część 1: Definicje i wymagania	EN 61143-1:1994	08.07.2016		
			EN 61143-1:1994/ A1:1997	08.07.2016	Uwaga 3	
847	PN-EN 61143-2:2002	Elektryczne przyrządy pomiarowe -- Rejestratory X-t -- Część 2: Zalecane metody badań dodatkowych	EN 61143-2:1994	08.07.2016		
848	PN-EN 61184:2017-12	Oprawki bagnetowe	EN 61184:2017	14.09.2018	EN 61184:2008 +A1:2011 Uwaga 2.1	26.06.2020
849	PN-EN 61187:2003	Urządzenia pomiarowe elektryczne i elektroniczne -- Dokumentacja	EN 61187:1994	08.07.2016		
			EN 61187:1994/ AC:1995	08.07.2016		
850	PN-EN 61195:2005	Świetlówki dwutrzonkowe -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 61195:1999	08.07.2016		
851	PN-EN 61195:2005/A1:2013-06		EN 61195:1999/ A1:2013	08.07.2016		
852	PN-EN 61195:2005/A2:2015-04		EN 61195:1999/ A2:2015	08.07.2016	Uwaga 3	24.10.2017

1	2	3	4	5	6	7
853	PN-EN 61199:2011	Światłówki jednotrzonkowe -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 61199:2011	08.07.2016		
854	PN-EN 61199:2011/A1:2013-06		EN 61199:2011/ A1:2013	08.07.2016		
855	PN-EN 61199:2011/A2:2015-04		EN 61199:2011/ A2:2015	08.07.2016	Uwaga 3	03.09.2017
856	PN-EN 61204:2001	Zasilacze niskiego napięcia prądu stałego -- Właściwości i wymagania bezpieczeństwa	EN 61204:1995	08.07.2016		
857	PN-EN IEC 61204-7:2018-11	Zasilacze impulsowe niskiego napięcia -- Część 7: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN IEC 61204-7:2018	14.09.2018	EN 61204-7:2006 +A11:2009 Uwaga 2.1	16.03.2021
858	PN-EN 61210:2010	Osprzęt potężeniowy -- Złączki wsuwkowe płaskie do elektrycznych przewodów miedzianych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 61210:2010	08.07.2016		
859	PN-EN 61230:2011 Dz. Urz. UE L 222	Prace pod napięciem -- Przenośny sprzęt do uziemiania lub uziemiania i zwierania	EN 61230:2008	08.07.2016		
860	PN-EN 61242:2001	Sprzęt elektroinstalacyjny -- Przedłużacze zwijane do zastosowań domowych i podobnych	EN 61242:1997	08.07.2016		
861	PN-EN 61242:2001/A1:2010		EN 61242:1997/ A1:2008	08.07.2016		
862	PN-EN 61242:2001/AC:2010		EN 61242:1997/ A1:2008/AC:2010	08.07.2016		
863	PN-EN 61242:2001/A2:2016-03		EN 61242:1997/ A2:2016	08.07.2016	Uwaga 3	03.12.2018

1	2	3	4	5	6	7
864	PN-EN 61243-3:2015-04		EN 61243-3:2014	08.07.2016	EN 61243-3:2010 Uwaga 2.1	13.11.2017
865	PN-EN 61243-3:2015-04/AC1:2015-06	Prace pod napięciem -- Wskaźniki napięcia -- Część 3: Wskaźniki dwubiegunowe niskiego napięcia	EN 61243-3:2014/ AC:2015	08.07.2016		
			EN 61243-3:2014/ AC:2015 ¹⁴⁾	08.07.2016		
866	PN-EN 61270-1:2000	Kondensatory do kuchenek mikrofalowych -- Wymagania ogólne	EN 61270-1:1996	08.07.2016		
867	PN-EN IEC 61293:2020-09 Dz. Urz. UE L 222	Oznaczanie urządzeń elektrycznych danymi znamionowymi zasilania elektrycznego -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN IEC 61293:2020	22.06.2021		
868	PN-EN 61310-1:2009	Bezpieczeństwo maszyn -- Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie -- Część 1: Wymagania dotyczące sygnałów wizualnych, akustycznych i dotykowych	EN 61310-1:2008	08.07.2016		
869	PN-EN 61310-2:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie -- Część 2: Wymagania dotyczące oznaczania	EN 61310-2:2008	08.07.2016		
870	PN-EN 61310-3:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie -- Część 3: Wymagania dotyczące umiejscowienia i działania elementów sterowniczych	EN 61310-3:2008	08.07.2016		

¹⁴⁾ Poprawka EN 61243-3:2014/AC:2015 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy francuskiej wersji językowej normy EN 61243-3:2014.

1	2	3	4	5	6	7
871	PN-EN 61316:2003	Przedłużacze przemysłowe zwijane	EN 61316:1999	08.07.2016		
872	PN-EN 61347-1:2015-09	Urządzenia do lamp -- Część 1: Wymagania ogólne i bezpieczeństwa	EN 61347-1:2015	08.07.2016	EN 61347-1:2008 +A1:2011 +A2:2013 Uwaga 2.1	26.03.2018
873	PN-EN 61347-2-2:2012	Urządzenia do lamp -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące elektronicznych przekształtników obniżających napięcie, zasilanych prądem stałym lub przemiennym, do żarówek	EN 61347-2-2:2012	08.07.2016		
874	PN-EN 61347-2-3:2011	Urządzenia do lamp -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące elektronicznych urządzeń sterujących, zasilanych prądem przemiennym i/lub prądem stałym, do świetlówek	EN 61347-2-3:2011	08.07.2016		
875	PN-EN 61347-2-3:2011/AC:2011		EN 61347-2-3:2011/ AC:2011	08.07.2016		
876	PN-EN 61347-2-7:2012 Dz. Urz. UE L 250	Urządzenia do lamp -- Część 2-7: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń elektronicznych zasilanych z akumulatorów, do oświetlenia awaryjnego (z własnym zasilaniem)	EN 61347-2-7:2012	03.08.2020		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8
877	PN-EN 61347-2-7:2012/A1:2019-11 Dz. Urz. UE L 250		EN 61347-2-7:2012/ A1:2019	03.08.2020		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8
878	PN-EN 61347-2-7:2012/A2:2022-11 Dz. Urz. UE L 8	Urządzenia do lamp -- Część 2-7: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń elektronicznych zasilanych ze źródeł elektrycznych w instalacjach bezpieczeństwa (ESSS), do oświetlenia awaryjnego (z własnym zasilaniem)	EN 61347-2-7:2012/ A2:2022	11.01.2023		

1	2	3	4	5	6	7
879	PN-EN 61347-2-8:2003	Urządzenia do lamp -- Część 2-8: Wyodrębnione wymagania dotyczące stateczników do świetlówek	EN 61347-2-8:2001	08.07.2016		
			EN 61347-2-8:2001/ AC:2003 ¹⁵⁾	08.07.2016		
880	PN-EN 61347-2-8:2003/AC:2011		EN 61347-2-8:2001/ AC:2010	08.07.2016		
881	PN-EN 61347-2-8:2003/A1:2007		EN 61347-2-8:2001/ A1:2006	08.07.2016	Uwaga 3	
882	PN-EN 61347-2-9:2013-06	Urządzenia do lamp -- Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące elektromagnetycznych urządzeń do lamp wyładowczych (z wyłączeniem świetlówek)	EN 61347-2-9:2013	08.07.2016		
883	PN-EN 61347-2-10:2002	Urządzenia do lamp -- Część 2-10: Wymagania szczegółowe dotyczące elektronicznych falowników i przekształtników przeznaczonych do zasilania wysoką częstotliwością lamp wyładowczych rurowych o zimnym zapłonie (rur neonowych)	EN 61347-2-10:2001	08.07.2016		
884	PN-EN 61347-2-10:2002/A1:2009		EN 61347-2-10:2001/ A1:2009	08.07.2016	Uwaga 3	
885	PN-EN 61347-2-10:2002/AC:2011		EN 61347-2-10:2001/ AC:2010	08.07.2016		

¹⁵⁾ Poprawka EN 61347-2-8:2001/AC:2003 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ treść poprawki została włączona do skonsolidowanej wersji normy EN 61347-2-8:2001.

1	2	3	4	5	6	7
886	PN-EN 61347-2-11:2005 Dz. Urz. UE L 250	Urządzenia do lamp -- Część 2-11: Wymagania szczegółowe dotyczące różnorodnych układów elektronicznych stosowanych w oprawach oświetleniowych	EN 61347-2-11:2001	03.08.2020		
887	PN-EN 61347-2-11:2005 Dz. Urz. UE L 250		EN 61347-2-11:2001/ AC:2002	03.08.2020		
888	PN-EN 61347-2-11:2005/AC:2011 Dz. Urz. UE L 250		EN 61347-2-11:2001/ AC:2010	03.08.2020		
889	PN-EN 61347-2-11:2005/A1:2019-09 Dz. Urz. UE L 250		EN 61347-2-11:2001/ A1:2019	03.08.2020		
890	PN-EN 61347-2-12:2006	Urządzenia do lamp -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące stateczników elektronicznych zasilanych prądem stałym lub prądem przemiennym do lamp wyładowczych (z wyłączeniem świetlówek)	EN 61347-2-12:2005	08.07.2016		
891	PN-EN 61347-2-12:2006/AC:2011		EN 61347-2-12:2005/ AC:2010	08.07.2016		
892	PN-EN 61347-2-12:2006/A1:2011		EN 61347-2-12:2005/ A1:2010	08.07.2016	Uwaga 3	
893	PN-EN 61347-2-13:2015-04	Urządzenia do lamp -- Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące elektronicznych urządzeń sterujących zasilanych prądem stałym lub prądem przemiennym do modułów LED	EN 61347-2-13:2014	08.07.2016	EN 61347-2-13: 2006 Uwaga 2.1	08.10.2017

1	2	3	4	5	6	7
894	PN-EN IEC 61347-2-14:2018-08 Dz. Urz. UE L 133	Urządzenia do lamp -- Część 2-14: Wymagania szczegółowe dotyczące elektronicznych urządzeń sterujących zasilanych prądem stałym i/lub prądem przemiennym do lamp indukcyjnych fluorescencyjnych	EN IEC 61347-2-14:2018	10.05.2022		
895	PN-EN IEC 61347-2-14:2018-08/A11: 2022-01 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 61347-2-14:2018/A11:2021	10.05.2022		
896	PN-EN 61386-1:2011 Dz. Urz. UE L 250	Systemy rur instalacyjnych do prowadzenia przewodów – Część 1: Wymagania ogólne	EN 61386-1:2008	03.08.2020		
897	PN-EN 61386-1:2011/A1:2019-08 Dz. Urz. UE L 250		EN 61386-1:2008/A1:2019	03.08.2020		
898	PN-EN 61386-21:2005	Systemy rur instalacyjnych do prowadzenia przewodów -- Część 21: Wymagania szczegółowe -- Systemy rur instalacyjnych sztywnych	EN 61386-21:2004	08.07.2016		
			EN 61386-21:2004/AC:2004	08.07.2016		
899	PN-EN 61386-21:2005/A11:2011		EN 61386-21:2004/A11:2010	08.07.2016	Uwaga 3	
900	PN-EN 61386-22:2005	Systemy rur instalacyjnych do prowadzenia przewodów -- Część 22: Wymagania szczegółowe -- Systemy rur instalacyjnych giętkich	EN 61386-22:2004	08.07.2016		
			EN 61386-22:2004/AC:2004	08.07.2016		
901	PN-EN 61386-22:2005/A11:2011		EN 61386-22:2004/A11:2010	08.07.2016	Uwaga 3	

1	2	3	4	5	6	7
902	PN-EN 61386-23:2005	Systemy rur instalacyjnych do prowadzenia przewodów -- Część 23: Wymagania szczegółowe -- Systemy rur instalacyjnych elastycznych	EN 61386-23:2004	08.07.2016		
			EN 61386-23:2004/ AC:2004	08.07.2016		
903	PN-EN 61386-23:2005/A11:2011			EN 61386-23:2004/ A11:2010	08.07.2016	Uwaga 3
904	PN-EN 61386-24:2010	Systemy rur instalacyjnych do prowadzenia przewodów -- Część 24: Wymagania szczegółowe -- Systemy rur instalacyjnych układanych w ziemi	EN 61386-24:2010	08.07.2016		
905	PN-EN 61386-25:2012	Systemy rur instalacyjnych do prowadzenia przewodów -- Część 25: Wymagania szczegółowe -- Osprzęt do mocowania rur instalacyjnych	EN 61386-25:2011	08.07.2016		
906	PN-EN 61439-1:2011	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 1: Postanowienia ogólne	EN 61439-1:2011	08.07.2016		
907	PN-EN 61439-2:2011	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 2: Rozdzielnice i sterownice do rozdziatu energii elektrycznej	EN 61439-2:2011	08.07.2016		
908	PN-EN 61439-3:2012 Dz. Urz. UE L 250	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 3: Rozdzielnice tablicowe przeznaczone do obsługi przez osoby postronne (DBO)	EN 61439-3:2012	03.08.2022		
909	PN-EN 61439-3:2012/AC2:2019-06 Dz. Urz. UE L 250			EN 61439-3:2012/ AC:2019-04	03.08.2022	
910	PN-EN 61439-4:2013-06	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 4: Wymagania dotyczące zestawów przeznaczonych do instalowania na placu budowy (ACS)	EN 61439-4:2013	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
911	PN-EN 61439-5:2015-02	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 5: Zestawy do dystrybucji mocy w sieciach publicznych	EN 61439-5:2015	08.07.2016		
912	PN-EN 61439-5:2015-02/AC1:2016-02		EN 61439-5:2015/ AC:2015	08.07.2016		
913	PN-EN 61439-6:2013-03	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 6: Systemy przewodów szynowych	EN 61439-6:2012	08.07.2016		
914	PN-EN 61534-1:2011 Dz. Urz. UE L 83	Systemy zasilające szynoprzewodowe -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 61534-1:2011	10.03.2022		
915	PN-EN 61534-1:2011/A1:2015-01 Dz. Urz. UE L 83		EN 61534-1:2011/ A1:2014	10.03.2022		
916	PN-EN 61534-1:2011/A11:2022-03E Dz. Urz. UE L 83		EN 61534-1:2011/ A11:2021	10.03.2022		
917	PN-EN 61534-1:2011/A2:2022-03E Dz. Urz. UE L 83		EN 61534-1:2011/ A2:2021	10.03.2022		
918	PN-EN 61534-21:2015-01 Dz. Urz. UE L 83		Systemy zasilające szynoprzewodowe -- Część 21: Wymagania szczegółowe dotyczące systemów zasilających przewodów szynowych przeznaczonych do montowania na ścianach i sufitach	EN 61534-21:2014	10.03.2022	
919	PN-EN 61534-21:2015-01/A11:2022-02E Dz. Urz. UE L 83	EN 61534-21:2014/ A11:2021		10.03.2022		
920	PN-EN 61534-21:2015-01/A1:2022-02E Dz. Urz. UE L 83	EN 61534-21:2014/ A1:2021		10.03.2022		

1	2	3	4	5	6	7
921	PN-EN 61534-22:2015-01 Dz. Urz. UE L 83	Systemy zasilające przewodów szynowych -- Część 22: Wymagania szczegółowe dotyczące systemów zasilających przewodami szynowymi, przeznaczonych do instalacji na podłodze i pod podłogą	EN 61534-22:2014	10.03.2022		
922	PN-EN 61534-22:2015-01/A11:2022-02E Dz. Urz. UE L 83		EN 61534-22:2014/ A11:2021	10.03.2022		
923	PN-EN 61534-22:2015-01/A1:2022-02E Dz. Urz. UE L 83		EN 61534-22:2014/ A1:2021	10.03.2022		
924	PN-EN IEC 61535:2020-07 Dz. Urz. UE L 250	Złączki instalacyjne wtykowo-nasadkowe do trwałych połączeń w instalacjach stałych	EN IEC 61535:2019	03.08.2020		
925	PN-EN 61537:2007	Prowadzenie przewodów -- Systemy korytek i systemy drabinek instalacyjnych	EN 61537:2007	08.07.2016		
926	PN-EN 61549:2009	Lampy różne	EN 61549:2003	08.07.2016		
			EN 61549:2003/ A1:2005	08.07.2016		
927	PN-EN 61549:2009/A2:2010		EN 61549:2003/ A2:2010	08.07.2016	Uwaga 3	
928	PN-EN 61549:2009/A3:2013-04		EN 61549:2003/ A3:2012	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
929	PN-EN 61557-1:2009	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 61557-1:2007	08.07.2016		
930	PN-EN 61557-2:2007	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 2: Rezystancja izolacji	EN 61557-2:2007	08.07.2016		
931	PN-EN 61557-3:2007	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 3: Impedancja pętli zwarcia	EN 61557-3:2007	08.07.2016		
932	PN-EN 61557-4:2007	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 4: Rezystancja przewodów uziemiających i przewodów wyrównawczych	EN 61557-4:2007	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
933	PN-EN 61557-5:2007	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 5: Rezystancja uziemień	EN 61557-5:2007	08.07.2016		
934	PN-EN 61557-6:2008	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 6: Urządzenia różnicowo-prądowe (RCD) w sieciach TT, TN i IT	EN 61557-6:2007	08.07.2016		
935	PN-EN 61557-7:2007	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 7: Kolejność faz	EN 61557-7:2007	08.07.2016		
936	PN-EN 61557-8:2015-03 Dz. Urz. UE L 222	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1 000 V i stałych do 1 500 V - - Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 8: Urządzenia do monitorowania stanu izolacji w sieciach IT	EN 61557-8:2015	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
937	PN-EN 61557-9:2015-03 Dz. Urz. UE L 250	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1 000 V i stałych do 1 500 V - - Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 9: Urządzenia do lokalizacji uszkodzenia izolacji w sieciach IT	EN 61557-9:2015	03.08.2020		
938	PN-EN 61557-9:2015-03/AC:2017-03 Dz. Urz. UE L 250		EN 61557-9:2015/ AC:2017-02	03.08.2020		
939	PN-EN 61557-10:2013-11	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 10: Wielofunkcyjne urządzenia pomiarowe do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych	EN 61557-10:2013	08.07.2016		
940	PN-EN 61557-11:2009	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 11: Skuteczność monitorów różnicowo-prądowych (RCMs) typu A i typu B stosowanych w sieciach TT, TN i IT	EN 61557-11:2009	08.07.2016		
941	PN-EN 61557-12:2008	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 12: Urządzenia do pomiarów i monitorowania parametrów sieci (PMD)	EN 61557-12:2008	08.07.2016		11.07.2024 Dz. Urz. UE L 8

1	2	3	4	5	6	7
942	PN-EN IEC 61557-12:2022-03 Dz. Urz. UE L 8	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1 000 V i stałych do 1 500 V - - Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 12: Urządzenia do pomiarów i monitorowania parametrów sieci (PMD)	EN IEC 61557-12:2022	11.01.2023		
943	PN-EN 61557-13:2011	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 13: Przenośne ręczne cęgi prądowe i czujniki do pomiaru prądów upływowych w sieciach elektroenergetycznych	EN 61557-13:2011	08.07.2016		
944	PN-EN 61557-14:2013-11	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 14: Urządzenia do sprawdzania bezpieczeństwa wyposażenia elektrycznego maszyn	EN 61557-14:2013	08.07.2016		
945	PN-EN 61557-15:2014-08 Dz. Urz. UE L 222	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1 000 V i stałych do 1 500 V - - Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 15: Wymagania bezpieczeństwa funkcjonalnego urządzeń do monitorowania stanu izolacji w sieciach IT i urządzeń do lokalizacji uszkodzenia izolacji w sieciach IT	EN 61557-15:2014	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
946	PN-EN 61557-16:2015-03 Dz. Urz. UE L 222	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1 000 V i stałych do 1 500 V - - Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 16: Urządzenia do sprawdzania skuteczności środków ochronnych urządzeń elektrycznych i/lub medycznych urządzeń elektrycznych	EN 61557-16:2015	08.07.2016		
947	PN-EN IEC 61558-1:2019-10 Dz. Urz. UE L 250	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Część 1: Wymagania ogólne i badania	EN IEC 61558-1:2019	03.08.2020		
948	PN-EN 61558-2-1:2010	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, zasilaczy, dławików i podobnych urządzeń -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów oddzielających i zasilaczy z transformatorami oddzielającymi do ogólnego stosowania	EN 61558-2-1:2007	08.07.2016		
949	PN-EN 61558-2-2:2010	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, zasilaczy, dławików i podobnych urządzeń -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów sterowniczych i zasilaczy z transformatorami sterowniczymi	EN 61558-2-2:2007	08.07.2016		
950	PN-EN 61558-2-3:2010	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów zapłonowych do palników gazowych i olejowych	EN 61558-2-3:2010	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
951	PN-EN 61558-2-4:2011	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i podobnych urządzeń o napięciach zasilających do 1100 V -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów separacyjnych i zasilaczy z transformatorami separacyjnymi	EN 61558-2-4:2009	08.07.2016		
952	PN-EN 61558-2-5:2010	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów do golarek, zasilaczy z transformatorem do golarek oraz zasilaczy do golarek	EN 61558-2-5:2010	08.07.2016		
953	PN-EN 61558-2-6:2009	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, zasilaczy, dławików i podobnych urządzeń o napięciach zasilających do 1100 V -- Część 2-6: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów bezpieczeństwa i zasilaczy z transformatorami bezpieczeństwa	EN 61558-2-6:2009	08.07.2016		
954	PN-EN 61558-2-7:2010	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, zasilaczy, dławików i podobnych urządzeń -- Część 2-7: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów i zasilaczy do zabawek	EN 61558-2-7:2007	08.07.2016		
955	PN-EN 61558-2-8:2010	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Część 2-8: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów i zasilaczy do dzwonek i gongów	EN 61558-2-8:2010	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
956	PN-EN 61558-2-9:2011	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Część 2-9: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów oraz zasilaczy do lamp ręcznych III klasy z żarnikiem wolframowym	EN 61558-2-9:2011	08.07.2016		
957	PN-EN 61558-2-12:2011	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów do zasilania napięciem stabilizowanym i zasilaczy do stabilizacji napięcia	EN 61558-2-12:2011	08.07.2016		
958	PN-EN 61558-2-13:2011	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i podobnych urządzeń o napięciach zasilających do 1100 V -- Część 2-13: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące autotransformatorów i zasilaczy z autotransformatorami	EN 61558-2-13:2009	08.07.2016		
959	PN-EN 61558-2-14:2013-07	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Część 2-14: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów regulowanych i zasilaczy z transformatorami regulowanymi	EN 61558-2-14:2013	08.07.2016		
960	PN-EN 61558-2-15:2012	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Część 2-15: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów separacyjnych do zasilania pomieszczeń medycznych	EN 61558-2-15:2012	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
961	PN-EN 61558-2-16:2010	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i urządzeń podobnych o napięciach do 1100 V -- Część 2-16: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące zasilaczy impulsowych i transformatorów do zasilaczy impulsowych	EN 61558-2-16:2009	08.07.2016		
962	PN-EN 61558-2-16:2010/A1:2014-03		EN 61558-2-16:2009/ A1:2013	08.07.2016	Uwaga 3	16.09.2016
963	PN-EN 61558-2-20:2011	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Część 2-20: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące małych dławików	EN 61558-2-20:2011	08.07.2016		
964	PN-EN 61558-2-23:2010	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Część 2-23: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów i zasilaczy stosowanych na placach budów	EN 61558-2-23:2010	08.07.2016		
965	PN-EN 61558-2-26:2014-02	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Część 2-26: Wymagania szczegółowe i badania dotyczące transformatorów i zasilaczy do oszczędzania energii i innych celów	EN 61558-2-26:2013	08.07.2016		
966	PN-EN 61643-11:2013-06 Dz. Urz. UE L 306	Niskonapięciowe urządzenia ograniczające przepięcia -- Część 11: Urządzenia ograniczające przepięcia w sieciach elektroenergetycznych niskiego napięcia -- Wymagania i metody badań	EN 61643-11:2012	27.11.2019		
967	PN-EN 61643-11:2013-06/A11:2018-06 Dz. Urz. UE L 306		EN 61643-11:2012/ A11:2018	27.11.2019		

1	2	3	4	5	6	7
968	PN-EN 61643-21:2004		EN 61643-21:2001	08.07.2016		
969	PN-EN 61643-21:2004/A1:2009	Niskonapięciowe urządzenia ograniczające przepięcia -- Część 21: Urządzenia do ograniczania przepięć w sieciach telekomunikacyjnych i sygnalizacyjnych -- Wymagania eksploatacyjne i metody badań	EN 61643-21:2001 / A1:2009	08.07.2016		
970	PN-EN 61643-21:2004/A2:2013-06		EN 61643-21:2001 / A2:2013	08.07.2016	Uwaga 3	
971	PN-EN 61643-31:2019-07 Dz. Urz. UE L 250	Niskonapięciowe urządzenia ograniczające przepięcia -- Część 31: Wymagania i metody badań dla SPD instalacji fotowoltaicznych	EN 61643-31:2019	03.08.2020		
972	PN-EN IEC 61730-1:2018-06		EN IEC 61730-1:2018	14.09.2018	EN 61730-1:2007 +A11:2014 +A1:2012 +A2:2013 Uwaga 2.1	27.04.2021
973	PN-EN IEC 61730-1:2018-06/AC:2018-07	Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) -- Część 1: Wymagania dotyczące konstrukcji	EN IEC 61730-1:2018 /AC:2018-06	14.09.2018		
974	PN-EN IEC 61730-2:2018-06		EN IEC 61730-2:2018	14.09.2018	EN 61730-2:2007 +A1:2012 Uwaga 2.1	27.04.2021
975	PN-EN IEC 61730-2:2018-06/AC:2018-07	Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) -- Część 2: Wymagania dotyczące badań	EN IEC 61730-2:2018 /AC:2018-06	14.09.2018		

1	2	3	4	5	6	7
976	PN-EN 61770:2009	Sprzęt elektryczny przyłączany do sieci wodociągowej -- Unikanie przepływu wstecznego i uszkodzeń węża kompletnego	EN 61770:2009	08.07.2016		
			EN 61770:2009/ AC:2011 ¹⁶⁾	08.07.2016		
977	PN-EN 61800-5-1:2007 Dz. Urz. UE L 457	Elektryczne układy napędowe mocy o regulowanej prędkości -- Część 5-1: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Elektryczne, cieplne i energetyczne	EN 61800-5-1:2007	21.12.2021		
978	PN-EN 61800-5-1:2007/A1:2017-07 Dz. Urz. UE L 457		EN 61800-5-1:2007/ A1:2017	21.12.2021		
979	PN-EN 61800-5-1:2007/A11:2021-07 Dz. Urz. UE L 457		EN 61800-5-1:2007/ A11:2021	21.12.2021		
980	PN-EN 61812-1:2011	Przełączniki czasowe do zastosowań przemysłowych i do użytku domowego -- Część 1: Wymagania i badania	EN 61812-1:2011	08.07.2016		
981	PN-EN IEC 61851-1:2019-10 Dz. Urz. UE L 250	System przewodowego ładowania pojazdów elektrycznych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN IEC 61851-1:2019	03.08.2020		
982	PN-EN 61851-21:2002	System przewodowego ładowania (akumulatorów) pojazdów elektrycznych -- Część 21: Wymagania dotyczące połączeń zasilania a.c./d.c. w pojazdach elektrycznych	EN 61851-21:2002	08.07.2016		

¹⁶⁾ Poprawka EN 61770:2009/AC:2011 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ wprowadza „odchylenia” dla Wielkiej Brytanii.

1	2	3	4	5	6	7
983	PN-EN 61851-23:2014-11 Dz. Urz. UE L 306	System przewodowego ładowania pojazdów elektrycznych -- Część 23: Stacja ładowania pojazdów elektrycznych prądu stałego	EN 61851-23:2014	27.11.2019		
984	PN-EN 61851-23:2014-11/AC:2016-08 Dz. Urz. UE L 306		EN 61851-23:2014/ AC:2016-06	27.11.2019		
985	PN-EN 61851-24:2014-11	System przewodowego ładowania pojazdów elektrycznych -- Część 24: Cyfrowe przesyłanie danych pomiędzy stacją prądu stałego ładowania elektrycznych pojazdów drogowych i pojazdem elektrycznym w celu kontroli ładowania prądem stałym	EN 61851-24:2014	08.07.2016		
986	PN-EN 61851-24:2014-11/AC1:2015-10		EN 61851-24:2014/ AC:2015	08.07.2016		
987	PN-EN 61869-1:2009	Przekładniki -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 61869-1:2009	08.07.2016		
988	PN-EN 61869-2:2013-06	Przekładniki -- Część 2: Wymagania szczegółowe dotyczące przekładników prądowych	EN 61869-2:2012	08.07.2016		
989	PN-EN 61869-3:2011	Przekładniki -- Część 3: Wymagania szczegółowe dotyczące przekładników napięciowych indukcyjnych	EN 61869-3:2011	08.07.2016		
990	PN-EN 61869-4:2014-09	Przekładniki -- Część 4: Wymagania dodatkowe dla przekładników kombinowanych	EN 61869-4:2014	08.07.2016		
			EN 61869-4:2014/ AC:2014 ¹⁷⁾	08.07.2016		

¹⁷⁾ Poprawka EN 61869-4:2014/AC:2014 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy francuskiej wersji językowej normy EN 61869-4:2014.

1	2	3	4	5	6	7
991	PN-EN 61869-5:2011	Przekładniki -- Część 5: Wymagania szczegółowe dotyczące przekładników napięciowych pojemnościowych	EN 61869-5:2011	08.07.2016		
992	PN-EN 61869-5:2011/AC1:2016-03		EN 61869-5:2011/ AC:2015	08.07.2016		
993	PN-EN IEC 61914:2022-05 Dz. Urz. UE L 133	Uchwyty przewodów do instalacji elektrycznych	EN IEC 61914:2021	10.05.2022		
994	PN-EN 61921:2005	Kondensatory energetyczne -- Baterie kondensatorów niskiego napięcia do poprawy współczynnika mocy	EN 61921:2003	08.07.2016		
995	PN-EN 61995-1:2008 Dz. Urz. UE L 457	Urządzenia do łączenia opraw oświetleniowych do użytku domowego i podobnego -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 61995-1:2008	21.12.2021		
996	PN-EN 61995-1:2008/A1:2017-05 Dz. Urz. UE L 457		EN 61995-1:2008/ A1:2017	21.12.2021		
997	PN-EN 61995-1:2008/A11 Dz. Urz. UE L 457		EN 61995-1:2008/ A11:2021	21.12.2021		
998	PN-EN 61995-2:2009	Urządzenia do łączenia opraw oświetleniowych do użytku domowego i podobnego -- Część 2: Karty normalizacyjne UPO	EN 61995-2:2009	08.07.2016		
999	PN-EN 62020:2005	Sprzęt elektroinstalacyjny -- Urządzenia monitorujące różnicowoprądowe do użytku domowego i podobnego (RCM)	EN 62020:1998	08.07.2016		
1000	PN-EN 62020:2005/A1:2012		EN 62020:1998/ A1:2005	08.07.2016	Uwaga 3	
1001	PN-EN 62026-1:2010	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Interfejsy sterowników (CDI) -- Część 1: Postanowienia ogólne	EN 62026-1:2007	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
1002	PN-EN 62026-2:2013-07	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Interfejsy sterowników (CDI) -- Część 2: Interfejs czujnika napędu (AS-i)	EN 62026-2:2013	08.07.2016		
1003	PN-EN 62026-3:2015-07 Dz. Urz. UE L 250	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Interfejsy sterowników (CDI) -- Część 3: Sieć urządzeń	EN 62026-3:2015	03.08.2020		
1004	PN-EN 62026-3:2015-07/AC:2020-01 Dz. Urz. UE L 250		EN 62026-3:2015/ AC:2019-12	03.08.2020		
1005	PN-EN 62026-7:2013-07 Dz. Urz. UE L 222	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Interfejsy sterowników (CDI) -- Część 7: CompoNet	EN 62026-7:2013	08.07.2016		
1006	PN-EN IEC 62031:2020-08 Dz. Urz. UE L 133	Moduły LED do ogólnych celów oświetleniowych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN IEC 62031:2020	10.05.2022		
1007	PN-EN IEC 62031:2020-08/A11:2022-02 Dz. Urz. UE L 133		EN IEC 62031:2020/ A11:2021	10.05.2022		
1008	PN-EN 62035:2015-05 Dz. Urz. UE L 250	Lampy wyładowcze (z wyłączeniem świetlówek) -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 62035:2014	03.08.2020		
1009	PN-EN 62035:2015-05/A1:2019-11 Dz. Urz. UE L 250		EN 62035:2014/ A1:2019	03.08.2020		
1010	PN-EN IEC 62040-1:2019-11 Dz. Urz. UE L 457	Systemy bezprzerwowego zasilania (UPS) -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa	EN IEC 62040-1:2019	21.12.2021		
1011	PN-EN IEC 62040-1:2019-11/A11:2021-07 Dz. Urz. UE L 457		EN IEC 62040-1:2019 /A11:2021	21.12.2021		

1	2	3	4	5	6	7
1012	PN-EN 62080:2010	Urządzenia sygnalizacji głosowej do użytku domowego i podobnych zastosowań	EN 62080:2009	08.07.2016		
1013	PN-EN 62094-1:2006	Wskaźniki świetlne do instalacji elektrycznych stałych domowych i podobnych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 62094-1:2003	08.07.2016		
			EN 62094-1:2003/ A11:2003	08.07.2016	Uwaga 3	
1014	PN-EN 62109-1:2010	Bezpieczeństwo konwerterów mocy stosowanych w fotowoltaicznych systemach energetycznych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 62109-1:2010	08.07.2016		
1015	PN-EN 62109-2:2011	Bezpieczeństwo konwerterów mocy stosowanych w fotowoltaicznych systemach energetycznych -- Część 2: Wymagania szczegółowe dotyczące falowników	EN 62109-2:2011	08.07.2016		
1016	PN-EN 62135-1:2015-09 Dz. Urz. UE L 83	Sprzęt do zgrzewania rezystancyjnego -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania, wytwarzania i instalowania	EN 62135-1:2015	10.03.2022		
1017	PN-EN 62135-1:2015-09/AC:2016-03E Dz. Urz. UE L 83		EN 62135-1:2015/ AC:2016-02	10.03.2022		
1018	PN-EN 62196-1:2015-05	Wtyczki, gniazda wtyczkowe, złącza pojazdowe i wtyki pojazdowe -- Przewodowe ładowanie pojazdów elektrycznych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 62196-1:2014	08.07.2016	EN 62196-1:2012 +A11:2013 +A12:2014 Uwaga 2.1	06.10.2019
1019	PN-EN 62196-2:2012	Wtyczki, gniazda wtyczkowe, złącza pojazdowe i wtyki pojazdowe -- Przewodowe ładowanie pojazdów elektrycznych -- Część 2: Wymagania dotyczące zgodności wymiarowej i zamienności wyrobów prądu przemiennego z zestykami tulejkowo-kołkowymi	EN 62196-2:2012	08.07.2016		
1020	PN-EN 62196-2:2012/A11:2013-06		EN 62196-2:2012/ A11:2013	08.07.2016	Uwaga 3	15.10.2017
1021	PN-EN 62196-2:2012/A12:2015-02		EN 62196-2:2012/ A12:2014	08.07.2016	Uwaga 3	16.06.2017
1022	PN-EN 62196-2:2012/AC:2015-04		EN 62196-2:2012/ A12:2014/AC:2014	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
1023	PN-EN 62196-3:2015-02	Wtyczki, gniazda wtyczkowe, złącza pojazdowe i wtyki pojazdowe -- Przewodowe ładowanie pojazdów elektrycznych -- Część 3: Wymagania dotyczące zgodności wymiarowej i zamienności złącz pojazdowych d.c. i a.c./d.c. z zestykami tulejkowo-kołkowymi	EN 62196-3:2014	08.07.2016		
1024	PN-EN 62208:2011	Puste obudowy do rozdzielnic i sterownic niskonapięciowych -- Wymagania ogólne	EN 62208:2011	08.07.2016		
1025	PN-EN 62233:2008	Metody pomiaru pól elektromagnetycznych elektrycznego sprzętu do użytku domowego i podobnego z uwzględnieniem narażenia człowieka	EN 62233:2008	08.07.2016		
1026	PN-EN 62233:2008/AC:2008		EN 62233:2008/ AC:2008	08.07.2016		
1027	PN-EN 62253:2011	Fotowoltaiczne systemy pompowania wody -- Kwalifikacja projektu i pomiar parametrów eksploatacyjnych	EN 62253:2011	08.07.2016		
1028	PN-EN IEC 62275:2020-03 Dz. Urz. UE L 250	Systemy prowadzenia przewodów -- Opaski przewodów do instalacji elektrycznych	EN IEC 62275:2019	03.08.2020		
1029	PN-EN 62282-3-100:2012	Technologie ogniw paliwowych -- Część 3-100: Systemy zasilania ze stacjonarnych ogniw paliwowych -- Bezpieczeństwo	EN 62282-3-100:2012	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
1030	PN-EN 62282-3-300:2013-04	Technologie ogniw paliwowych -- Część 3-300: Systemy zasilania ze stacjonarnych ogniw paliwowych -- Instalacja	EN 62282-3-300:2012	08.07.2016		
1031	PN-EN 62282-5-1:2013-06	Technologie ogniw paliwowych -- Część 5-1: Przenośne ogniwa paliwowe -- Bezpieczeństwo	EN 62282-5-1:2012	08.07.2016		
1032	PN-EN 62310-1:2008	Statyczne układy przelączające (STS) -- Część 1: Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 62310-1:2005	08.07.2016		
1033	PN-EN 62311:2010	Ocena urządzeń elektronicznych i elektrycznych w odniesieniu do ograniczeń ekspozycji ludności w polach elektromagnetycznych (0 Hz–300 GHz)	EN 62311:2008	08.07.2016		
1034	PN-EN 62368-1:2015-03	Urządzenia techniki fonicznej/wizyjnej, informatycznej i telekomunikacyjnej -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa	EN 62368-1:2014	08.07.2016	EN 60065:2014 +A11:2017 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A12:2011 +A1:2010 +A2:2013 Uwaga 2.1	20.12.2020
1035	PN-EN 62368-1:2015-03/AC1:2016-01		EN 62368-1:2014/ AC:2015	08.07.2016		
1036	PN-EN 62395-1:2014-04	Układy elektrycznego rezystancyjnego nagrzewania przewodowego stosowane w przemyśle i handlu -- Część 1: Wymagania ogólne i badania	EN 62395-1:2013	08.07.2016		

1	2	3	4	5	6	7
1037	PN-EN 62423:2013-06	Wyłączniki różnicowoprądowe typu F i typu B z wbudowanym zabezpieczeniem nadprądowym i bez wbudowanego zabezpieczenia nadprądowego do użytku domowego i podobnego	EN 62423:2012	08.07.2016		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
1038	PN-EN 62423:2013-06/A11 Dz. Urz. UE L 457		EN 62423:2012/ A11:2021	21.12.2021		17.09.2024 Dz. Urz. UE L 79
1039	PN-EN 62423:2013-06/A12:2023-04 Dz. Urz. UE L 79		EN 62423:2012/ A12:2022	17.03.2023		
1040	PN-EN 62444:2014-01	Dławnice kablowe stosowane w instalacjach elektrycznych	EN 62444:2013	08.07.2016		
1041	PN-EN 62471:2010	Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych	EN 62471:2008	08.07.2016		
1042	PN-EN 62477-1:2013-06 Dz. Urz. UE L 457	Wymagania bezpieczeństwa dla systemów zasilania z przekształtnikami półprzewodnikowymi -- Część 1: Postanowienia ogólne	EN 62477-1:2012	21.12.2021		
1043	PN-EN 62477-1:2013-06/A11:2015-03 Dz. Urz. UE L 457		EN 62477-1:2012/ A11:2014	21.12.2021	Uwaga 3	
1044	PN-EN 62477-1:2013-06/A1:2017-05 Dz. Urz. UE L 457		EN 62477-1:2012/ A1:2017	21.12.2021		
1045	PN-EN 62477-1:2013-06/A12:2021-07 Dz. Urz. UE L 457		EN 62477-1:2012/ A12:2021	21.12.2021		

1	2	3	4	5	6	7
1046	PN-EN 62479:2011	Ocena zgodności elektronicznych i elektrycznych urządzeń małej mocy z ograniczeniami podstawowymi dotyczącymi ekspozycji ludzi w polach elektromagnetycznych (od 10 MHz do 300 GHz)	EN 62479:2010	08.07.2016		
1047	PN-EN 62493:2010	Ocena sprzętu oświetleniowego pod względem ekspozycji osób na pola elektromagnetyczne	EN 62493:2010	08.07.2016		
1048	PN-EN 62532:2011	Lampy indukcyjne fluorescencyjne -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 62532:2011	08.07.2016		
1049	PN-EN 62549:2012	Systemy przegubowego i systemy elastycznego prowadzenia przewodów	EN 62549:2011	08.07.2016		
1050	PN-EN 62560:2013-06 Dz. Urz. UE L 306	Lampy samostatecznikowe LED do ogólnych celów oświetleniowych na napięcie > 50 V -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 62560:2012	27.11.2019		
			EN 62560:2012/ AC:2015 ¹⁸	27.11.2019		
1051	PN-EN 62560:2013-06/A1:2016-02 Dz. Urz. UE L 306		EN 62560:2012/ A1:2015	27.11.2019		
			EN 62560:2012/ A1:2015/AC:2015 ¹⁹	27.11.2019		
1052	PN-EN 62560:2013-06/A11:2019-09 Dz. Urz. UE L 306		EN 62560:2012/ A11:2019	27.11.2019		

¹⁸ Poprawka EN 62560:2012/AC:2015 nie została wprowadzona do PN-EN.

¹⁹ Poprawka EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015 nie została wprowadzona do PN-EN.

1	2	3	4	5	6	7
1053	PN-EN 62606:2014-05 Dz. Urz. UE L 306	Wymagania ogólne dla urządzeń do detekcji zwarć łukowych	EN 62606:2013	27.11.2019		
1054	PN-EN 62606:2014-05/A1:2018-04 Dz. Urz. UE L 306		EN 62606:2013/ A1:2017	27.11.2019		
1055	PN-EN 62626-1:2014-06	Urządzenia osłonięte aparatury rozdzielczej i sterowniczej niskonapięciowej -- Część 1: Rozłączniki izolacyjne osłonięte nie objęte zakresem IEC 60947-3 dla zapewnienia izolacji podczas napraw i prac konserwacyjnych	EN 62626-1:2014	08.07.2016		
1056	PN-HD 62640:2015-10	Urządzenia różnicowoprądowe z lub bez zabezpieczenia nadprądowego do gniazd wtyczkowych do użytku domowego i podobnych zastosowań	HD 62640:2015	08.07.2016		
1057	PN-EN 62776:2015-07	Dwustronkowe lampy LED przeznaczone do zastępowania świetlówek -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 62776:2015	08.07.2016		
1058	PN-EN 62868:2016-01	Organiczna dioda elektroluminescencyjna (OLED), panele do ogólnych celów oświetleniowych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 62868:2015	08.07.2016		
1059	PN-EN 62949:2017-09	Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa dla sprzętu do sieci informatycznej i sieci łączności	EN 62949:2017	14.09.2018	EN 41003:2008 Uwaga 2.1	20.06.2019
1060	PN-EN 63024:2018-10 Dz. Urz. UE L 306	Wymagania dla urządzeń automatycznego ponownego zamykania (ARD) do wyłączników nadprądowych i wyłączników różnicowoprądowych RCBO, RCCB do użytku domowego i podobnego	EN 63024:2018	27.11.2019		

1	2	3	4	5	6	7
1061	PN-EN IEC 63044-3:2018-03	Domowe i budynkowe systemy elektroniczne (HBES) oraz systemy automatyzacji i sterowania budynków (BACS) -- Część 3: Wymagania bezpieczeństwa elektrycznego	EN IEC 63044-3:2018	14.09.2018	EN 50491-3:2009 Uwaga 2.1	19.01.2021

Uwaga 1: Data ustania domniemania zgodności jest zasadniczo datą wycofania („dow”) określoną przez europejską organizację normalizacyjną. Zwraca się jednak uwagę użytkowników tych norm na fakt, że w niektórych szczególnych przypadkach data wycofania i data ustania domniemania mogą nie być tożsame.

Uwaga 2.1: Nowa (lub zmieniona) norma ma taki sam zakres, jak norma zastąpiona. W określonym dniu ustaje domniemanie zgodności normy zastąpionej z wymaganiami zasadniczymi lub innymi odpowiedniego prawodawstwa Unii.

Uwaga 3: W przypadku zmian, normą do której dokonuje się odniesienia, jest EN CCCCC:YYYY z wcześniejszymi zmianami, o ile takie miały miejsce, oraz nowa przytoczona zmiana. Zastąpiona norma (kolumna 6) składa się zatem z EN CCCCC:YYYY z wcześniejszymi zmianami, o ile takie miały miejsce, ale nowa przytoczona zmiana nie wchodzi w jej skład. W określonym dniu ustaje domniemanie zgodności normy zastąpionej z wymaganiami zasadniczymi lub innymi odpowiedniego prawodawstwa Unii.

UWAGA:

- Wszelkie informacje na temat dostępności norm można uzyskać w europejskich organizacjach normalizacyjnych lub w krajowych jednostkach normalizacyjnych, których wykaz jest publikowany w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej zgodnie z art. 27 rozporządzenia (UE) nr 1025/2012²⁰⁾.
- Europejskie organizacje normalizacyjne przyjmują normy w języku angielskim (CEN i CENELEC publikują je również w języku francuskim i niemieckim). Następnie krajowe jednostki normalizacyjne tłumaczą tytuły norm na wszystkie pozostałe wymagane języki urzędowe Unii Europejskiej. Komisja Europejska nie ponosi odpowiedzialności za poprawność tytułów zgłoszonych do publikacji w Dzienniku Urzędowym.
- Odniesienie do sprostowań „.../AC:YYYY” publikuje się wyłącznie w celach informacyjnych. Za pomocą sprostowania usuwa się z tekstu normy błędy w druku, błędy językowe lub im podobne, sprostowanie może dotyczyć jednej wersji językowej lub kilku wersji językowych (angielskiej, francuskiej lub niemieckiej) normy przyjętej przez europejską organizację normalizacyjną.
- Publikacja odniesień w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej nie oznacza, że normy są dostępne we wszystkich językach urzędowych Unii Europejskiej.
- Wykaz ten zastępuje wszystkie poprzednie wykazy opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej. Komisja Europejska czuwa nad uaktualnianiem wykazu.

²⁰⁾ Dz. Urz. UE C 338 z 27.09.2014, str. 31.

- Więcej informacji na temat zharmonizowanych norm i innych norm europejskich można uzyskać na stronie internetowej:
<http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/>