

**ZAKRES AKREDYTACJI
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WYROBY
SCOPE OF ACCREDITATION FOR PRODUCT CERTIFICATION BODY
Nr/No AC 012**

wydany przez / issued by
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie/Issue 18 z/of 16.12.2019



AC 012

Nazwa i adres jednostki certyfikującej
Name and address of certification body

STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH

ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa

STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH

BIURO BADAWCZE DO SPRAW JAKOŚCI

JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

ul. M. Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa

Certyfikacja/Certification:

- zgodności wyrobów, kod ICS / product conformity, ICS code: 13.260; 17.220; 19.080; 25.040; 29.020; 29.060; 29.120; 29.130; 29.140; 29.180; 29.200; 29.240; 33.120; 33.160; 35.020; 35.260; 91.060; 91.120; 97.030; 97.100.10; 97.120; 97.170; 97.200.;
- na znaki zgodności, kod ICS / conformity marks, ICS code: 13.260; 17.220; 19.080; 25.040; 29.020; 29.060; 29.120; 29.130; 29.140; 29.180; 29.200; 29.240; 33.120; 33.160; 35.020; 35.260; 91.060; 91.120; 97.030; 97.100.10; 97.120; 97.170; 97.200

Wersja strony / Page version: A

**KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI INSPEKCJI,
CERTYFIKACJI WYROBÓW I OSÓB**

KRZYSZTOF WOŹNIAK

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AC 012 z dnia 12.12.2018 r.
Cykl akredytacji od 12.12.2018 r. do 21.12.2022 r.

Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

This document is an annex to accreditation certificate No AC 012 of 12.12.2018
Accreditation cycle from 12.12.2018 to 21.12.2022

The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website www.pca.gov.pl

Rodzaj działalności:

CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI WYROBÓW

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Urządzenia ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym	Z	PN-E-08509:1988	13.260
		PN-EN 61230:2011 EN 61230:2008 IEC 61230:2008	
Przyrządy pomiarowe wielkości elektrycznych i magnetycznych	Z	PN-EN 61243-3:2010 EN 61243-3:2010 IEC 61243-3:2009 PN-EN 61243-3:2015 EN 61243-3:2014 IEC 61243-3:2014	17.220
		PN-EN 60044-1:2000 PN-EN 60044-1:2000/A1:2003 PN-EN 60044-1:2000/A2:2004 EN 60044-1:1999 EN 60044-1:1999/A1:2000 EN 60044-1:1999/A2:2003 IEC 60044-1:1996 IEC 60044-1:1996/A1:2000 IEC 60044-1:1996/A2:2002 PN-EN 61869-2:2013-06 EN 61869-2:2012 IEC 61869-2:2012 w połączeniu z PN-EN 61869-1:2009 EN 61869-1:2009 IEC 61869-1:2007	
Elektryczne i elektroniczne przyrządy pomiarowe	Z	PN-EN 61010-1:2011 EN 61010-1:2010 IEC 61010-1:2010	19.080
Urządzenia do pomiarów i kontroli procesów produkcyjnych	Z	PN-EN 61131-2:2008 EN 61131-2:2007 IEC 61131-2:2007	25.040
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie maszyn	Z	PN-EN 50102:2001 PN-EN 50102:2001/AC:2011 EN 50102:1995 EN 50102:1995/A1:1998 EN 50102:1995/AC:2002	29.020
		PN-EN 60529:2003 EN 60529:1991 EN 60529:1991/A1:2000 IEC 60529:2001	
		PN-EN 60529:2003/A2:2014-07 EN 60529:1991/A2 :2013 IEC 60529:1989/A2 :2013	
		PN-EN 62262:2003 EN 62262:2002 IEC 62262:2002	
Kable i przewody elektryczne	Z	PN- E-90050:1987	29.060
		PN- E-90052:1987	
		PN- E-90054:1987	
		PN- E-90056:1987	
		PN- E-90060:1987	
		PN- E-90067:1987	
		PN- E-90068:2016-10	
		PN- E-90070:1987	
		PN- E-90071:1987	
PN- E-90073:1987			

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	Z	PN- E-90074:1987	29.060
		PN- E-90115:1988	
		PN- E-90116:1988	
		PN- E-90117:1988	
		PN- E-90120:1968	
		PN- E-90121:1968	
		PN- E-90122:1968	
		PN- E-90123:1968	
		PN- E-90124:1968	
		PN- E-90125:1968	
		PN- E-90126:1968	
		PN- E-90180:1974	
		PN- E-90181:1974	
		PN-EN 50143:2009	
		EN 50143:2009	
		PN-EN 50149:2002	
		EN 50149:2001	
		PN-EN 50149:2012	
		EN 50149:2012	
		PN-EN 50182:2002	
		PN-EN 50182:2002/AC:2006	
		PN-EN 50182:2002/AC:2014-07	
		EN 50182:2001	
		EN 50182:2001/AC:2005	
		EN 50182:2001/AC:2013	
		PN-EN 50183:2002	
		EN 50183:2000	
		PN-EN 50189:2002	
		EN 50189:2000	
		PN-EN 50214:2008	
		EN 50214:2006	
		PN-EN 50264-1:2008	
		EN 50264-1:2008	
		PN-EN 50264-2-1:2008	
		EN 50264-2-1:2008	
		PN-EN 50264-2-2:2008	
		EN 50264-2-2:2008	
		PN-EN 50267-2-2:2001	
		EN 50267-2-2:1998	
		PN-EN 50267-2-3:2001	
		EN 50267-2-3:1998	
IEC 60754-2:1991			
IEC 60754-2:1991/Am1:1997			
PN-EN 50306-1:2003			
EN 50306-1:2002			
PN-EN 50306-2:2003			
EN 50306-2:2002			
PN-EN 50306-3:2003			
EN 50306-3:2002			
PN-EN 50306-4:2003			
EN 50306-4:2002			
PN-EN 50397-1:2007			
EN 50397-1:2006			
PN-EN 50525-1:2011			
EN 50525-1:2011			
PN-EN 50525-2-11:2011			
EN 50525-2-11:2011			
PN-EN 50525-2-12:2011			
EN 50525-2-12:2011			
PN-EN 50525-2-21:2011			
EN 50525-2-21:2011			
PN-EN 50525-2-22:2011			
EN 50525-2-22:2011			

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	Z	PN-EN 50525-2-31:2011 EN 50525-2-31:2011	29.060
		PN-EN 50525-2-41:2011 EN 50525-2-41:2011	
		PN-EN 50525-2-42:2011 EN 50525-2-42:2011	
		PN-EN 50525-2-51:2011 EN 50525-2-51:2011	
		PN-EN 50525-2-71:2011 EN 50525-2-71:2011	
		PN-EN 50525-2-72:2011 EN 50525-2-72:2011	
		PN-EN 50525-2-81:2011 EN 50525-2-81:2011	
		PN-EN 50525-2-82:2011 EN 50525-2-82:2011	
		PN-EN 50525-2-83:2011 EN 50525-2-83:2011	
		PN-EN 50525-3-11:2011 EN 50525-3-11:2011	
		PN-EN 50525-3-21:2011 EN 50525-3-21:2011	
		PN-EN 50525-3-31:2011 EN 50525-3-31:2011	
		PN-EN 50525-3-41:2011 EN 50525-3-41:2011	
		PN-EN 60317-0-1:2008 EN 60317-0-1:2008 IEC 60317-0-1:2008	
		PN-EN 60317-0-1:2014-04 EN 60317-0-1:2014 IEC 60317-0-1:2013	
		PN-EN 60317-0-2:2002 PN-EN 60317-0-2:2002/A2:2005 EN 60317-0-2:1998 EN 60317-0-2:1998/A1:2000 EN 60317-0-2:1998/A2:2005 IEC 60317-0-2:1997 IEC 60317-0-2:1997/A1:1999 IEC 60317-0-2:1997/A2:2005 IEC 60317-0-2:2005	
		PN-EN 60317-0-2:2014-04 IEC 60317-0-2:2013 EN 60317-0-2:2014	
		PN-EN 60317-0-3:2009 PN-EN 60317-0-3:2009/A1:2014-04 EN 60317-0-3:2008 EN 60317-0-3:2008/A1:2013 IEC 60317-0-3:2008 IEC 60317-0-3:2008/Amd1:2013	
		PN-EN 60317-0-4:2002 PN-EN 60317-0-4:2002/A2:2006 EN 60317-0-4:1998 EN 60317-0-4:1998/A1:2000 EN 60317-0-4:1998/A2:2005 IEC 60317-0-4:1997 IEC 60317-0-4:1997/A1:1999 IEC 60317-0-4:1997/A2:2005 IEC 60317-0-4:2000	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	Z	PN-EN 60317-0-5:2007 EN 60317-0-5:2007 IEC 60317-0-5:2006	29.060
		PN-EN 60317-0-6:2002 PN-EN 60317-0-6:2002/A1:2007 EN 60317-0-6:2001 EN 60317-0-6:2001/A1:2006 IEC 60317-0-6:2001 IEC 60317-0-6:2001/A1:2006	
		PN-EN 60317-2:1998 PN-EN 60317-2:1998/A1:2000 PN-EN 60317-2:1998/A2:2002 EN 60317-2:1994 EN 60317-2:1994/A1:1998 EN 60317-2:1994/A2:2000 IEC 60317-2:1990 IEC 60317-2:1990/A1:1997 IEC 60317-2:1990/A2:1999	
		IEC 60317-2:2000	
		PN-EN 60317-2:2013-05 EN 60317-2:2012 IEC 60317-2:2012	
		IEC 60317-3:2004	
		PN-EN 60317-4:1998 PN-EN 60317-4:1998/A1:2000 PN-EN 60317-4:1998/A2:2002 EN 60317-4:1994 EN 60317-4:1994/A1:1998 EN 60317-4:1994/A2:2000 IEC 60317-4:1990 IEC 60317-4:1990/A1:1997 IEC 60317-4:1990/A2:1999	
		IEC 60317-4:2000	
		IEC 60317-7:1997	
		PN-EN 60317-8:2010 EN 60317-8:2010 IEC 60317-8:2010	
		PN-EN 60317-12:2010 EN 60317-12:2010 IEC 60317-12:2010	
		PN-EN 60317-13:2010 EN 60317-13:2010 IEC 60317-13:2010	
		PN-EN 60317-15:2005 PN-EN 60317-15:2005/A1:2010 EN 60317-15:2004 EN 60317-15:2004/A1:2010 IEC 60317-15:2004 IEC 60317-15:2004/A1:2010	
		IEC 60317-16:1990 IEC 60317-16:1990/Am1:1997	
		PN-EN 60317-17:2010 EN 60317-17:2010 IEC 60317-17:2010	
		PN-EN 60317-18:2005 PN-EN 60317-18:2005/A1:2010 EN 60317-18:2004 EN 60317-18:2004/A1:2010 IEC 60317-18:2004 IEC 60317-18:2004/A1:2009	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	Z	PN-EN 60317-19:1998 PN-EN 60317-19:1998/A1:2000 PN-EN 60317-19:1998/A2:2002 EN 60317-19:1995 EN 60317-19:1995/A1:1998 EN 60317-19:1995/A2:2000 IEC 60317-19:1990 IEC 60317-19:1990/A1:1997 IEC 60317-19:1990/A2:1999 IEC 60317-19:2000 PN-EN 60317-20:1998 PN-EN 60317-20:1998/A1:2000 PN-EN 60317-20:1998/A2:2002 EN 60317-20:1995 EN 60317-20:1995/A1:1998 EN 60317-20:1995/A2:2000 IEC 60317-20:1990 IEC 60317-20:1990/A1:1997 IEC 60317-20:1990/A2:1999 IEC 60317-20:2000 PN-EN 60317-20:2014-04 IEC 60317-20:2013 EN 60317-20:2014 PN-EN 60317-21:1998 PN-EN 60317-21:1998/A1:2000 PN-EN 60317-21:1998/A2:2002 EN 60317-21:1995 EN 60317-21:1995/A1:1998 EN 60317-21:1995/A2:2000 IEC 60317-21:1990 IEC 60317-21:1990/A1:1997 IEC 60317-21:1990/A2:1999 IEC 60317-21:2000 PN-EN 60317-21:2014-04 IEC 60317-21:2013 EN 60317-21:2014 PN-EN 60317-22:2006 PN-EN 60317-22:2006/A1:2010 EN 60317-22:2004 EN 60317-22:2004/A1:2010 IEC 60317-22:2004 IEC 60317-22:2004/A1:2009 PN-EN 60317-23:1998 PN-EN 60317-23:1998/A1:2000 PN-EN 60317-23:1998/A2:2002 EN 60317-23:1995 EN 60317-23:1995/A1:1998 EN 60317-23:1995/A2:2000 IEC 60317-23:1990 IEC 60317-23:1990/A1:1997 IEC 60317-23:1990/A2:1999 IEC 60317-23:2000 PN-EN 60317-23:2014-04 IEC 60317-23:2013 EN 60317-23:2014 PN-EN 60317-25:2010 EN 60317-25:2010 IEC 60317-25:2010	29.060

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	Z	PN-EN 60317-26:1998 PN-EN 60317-26:1998/A1:2000 PN-EN 60317-26:1998/A2:2010 EN 60317-26:1996 EN 60317-26:1996/A1:1998 EN 60317-26:1996/A2:2010 IEC 60317-26:1990 IEC 60317-26:1990/A1:1997 IEC 60317-26:1990/A2:2010 PN-EN 60317-27:2002 EN 60317-27:1998 EN 60317-27:1998/A1:2000 IEC 60317-27:1998 IEC 60317-27:1998/Am1:1999 PN-EN 60317-27:2014-04 IEC 60317-27:2013 EN 60317-27:2014 PN-EN 60317-28:2002 PN-EN 60317-28:2002/A2:2007 EN 60317-28:1996 EN 60317-28:1996/A1:1998 EN 60317-28:1996/A2:2007 IEC 60317-28:1990 IEC 60317-28:1990/A1:1997 IEC 60317-28:1990/A2:2007 PN-EN 60317-28:2014-04 IEC 60317-28:2013 EN 60317-28:2014 PN-EN 60317-29:2002 PN-EN 60317-29:2002/A2:2010 EN 60317-29:1996 EN 60317-29:1996/A1:1998 EN 60317-29:1996/A2:2010 IEC 60317-29:1990 IEC 60317-29:1990/A1:1997 IEC 60317-29:1990/A2:2010 PN-EN 60317-31:2002 PN-EN 60317-31:2002/A2:2006 EN 60317-31:1996 EN 60317-31:1996/A1:1997 EN 60317-31:1996/A2:2005 IEC 60317-31:1990 IEC 60317-31:1990/A1:1997 IEC 60317-31:1990/A2:2005 IEC 60317-31:1997 PN-EN 60317-32:2002 PN-EN 60317-32:2002/A2:2006 EN 60317-32:1996 EN 60317-32:1996/A1:1997 EN 60317-32:1996/A2:2005 IEC 60317-32:1990 IEC 60317-32:1990/A1:1997 IEC 60317-32:1990/A2:2005 IEC 60317-32:1997 PN-EN 60317-33:2002 PN-EN 60317-33:2002/A2:2006 EN 60317-33:1996 EN 60317-33:1996/A1:1997 EN 60317-33:1996/A2:2005 IEC 60317-33:1990 IEC 60317-33:1990/A1:1997 IEC 60317-33:1990/A2:2005 IEC 60317-33:1997 IEC 60317-34:1997	29.060

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	Z	PN-EN 60317-35:1998 PN-EN 60317-35:1998/A1:2000 PN-EN 60317-35:1998/A2:2002 EN 60317-35:1994 EN 60317-35:1994/A1:1998 EN 60317-35:1994/A2:2005 IEC 60317-35:1992 IEC 60317-35:1992/A1:1997 IEC 60317-35:1992/A2:1999 IEC 60317-35:2000 PN-EN 60317-35:2014-05 IEC 60317-35:2013 EN 60317-35:2014 PN-EN 60317-36:1998 PN-EN 60317-36:1998/A1:2000 PN-EN 60317-36:1998/A2:2002 EN 60317-36:1994 EN 60317-36 :1994/A1:1998 EN 60317-36:1994/A2:2000 IEC 60317-36:1992 IEC 60317-36 :1992/A1:1997 IEC 60317-36:1992/A2 :1999 IEC 60317-36:2000 PN-EN 60317-36:2014-04 IEC 60317-36:2013 EN 60317-36:2014 PN-EN 60317-37:1998 PN-EN 60317-37:1998/A1:2000 PN-EN 60317-37:1998/A2:2002 EN 60317-37:1994 EN 60317-37:1994/A1:1998 EN 60317-37:1994/A2:2000 IEC 60317-37:1992 IEC 60317-37:1992/A1:1997 IEC 60317-37:1992/A2:1999 IEC 60317-37:2000 PN-EN 60317-37:2014-05 IEC 60317-37:2013 EN 60317-37:2014 PN-EN 60317-38:1998 PN-EN 60317-38:1998/A1:2000 PN-EN 60317-38:1998/A2:2002 EN 60317-38:1994 EN 60317-38:1994/A1:1998 EN 60317-38:1994/A:2000 IEC 60317-38:1992 IEC 60317-38:1992/A1:1997 IEC 60317-38:1992/A2:1999 IEC 60317-38:2000 PN-EN 60317-38:2014-05 IEC 60317-38:2013 EN 60317-38:2014 PN-EN 60317-39:2002 PN-EN 60317-39:2002/A2:2006 EN 60317-39:1994 EN 60317-39:1994/A1:1998 EN 60317-39:1994/A2:2005 IEC 60317-39:1992 IEC 60317-39:1992/A1:1997 IEC 60317-39:1992/A2:2005	29.060

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	Z	PN-EN 60317-42:2004 PN-EN 60317-42:2004/A1:2010 EN 60317-42:1997 EN 60317-42:1997/A1:2010 IEC 60317-42:1997 IEC 60317-42:1997/A1:2010	29.060
		PN-EN 60317-43:2002 PN-EN 60317-43:2002/A1:2010 EN 60317-43:1997 EN 60317-43:1997/A1:2010 IEC 60317-43:1997 IEC 60317-43:1997/A1:2010	
		PN-EN 60317-44:2002 PN-EN 60317-44:2002/A1:2010 EN 60317-44:1997 EN 60317-44:1997/A1:2010 IEC 60317-44:1997 IEC 60317-44:1997/A1:2010	
		PN-EN 60317-46:2006 EN 60317-46:1997 IEC 60317-46:1997	
		PN-EN 60317-46:2014-04 IEC 60317-46:2013 EN 60317-46:2014	
		PN-EN 60317-47:2002 EN 60317-47:1997 IEC 60317-47:1997	
		PN-EN 60317-47:2014-05 IEC 60317-47:2013 EN 60317-47:2014	
		PN-EN 60317-48:2002 EN 60317-48:2000 IEC 60317-48:1999	
		PN-EN 60317-48:2013-05 EN 60317-48:2012 IEC 60317-48:2012	
		PN-EN 60317-49:2002 EN 60317-49:2000 IEC 60317-49:1999	
		PN-EN 60317-49:2013 EN 60317-48:2012 IEC 60317-48:2012	
		PN-EN 60317-50:2002 EN 60317-50:2000 IEC 60317-50:1999	
		PN-EN 60317-50:2013-05 EN 60317-50:2012 IEC 60317-50:2012	
		PN-EN 60317-51:2004 EN 60317-51:2001 IEC 60317-51:2001 PN-EN 60317-51:2014-10 EN 60317-51:2014 IEC 60317-51:2014	
		PN-EN 60317-52:2002 EN 60317-52:1999 IEC 60317-52:1999 PN-EN 60317-52:2014-10 EN 60317-52:2014 IEC 60317-52:2014	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	Z	PN-EN 60317-53:2002 EN 60317-53:1999 IEC 60317-53:1999 PN-EN 60317-53:2014-11 EN 60317-53:2014 IEC 60317-53:2014	29.060
		IEC 60317-54:2001	
		PN-EN 60332-1-2:2010 EN 60332-1-2:2004 IEC 60332-1-2:2004 PN-EN 60332-1-2:2010 /A1:2016-02 EN 60332-1-2:2004/A1:2015 IEC 60332-1-2:2004/AMD1:2015 PN-EN 60332-1-2:2010/A11 :2017-02 EN 60332-1-2:2004/A11 :2016	
		PN-EN 60332-1-3:2010 EN 60332-1-3:2004 IEC 60332-1-3:2004	
		PN-EN 60332-2-2:2010 EN 60332-2-2:2004 IEC 60332-2-2:2004	
		PN-EN 60332-3-21:2009 EN 60332-3-21:2009 IEC 60332-3-21:2000	
		PN-EN 60332-3-22:2009 EN 60332-3-22:2009 IEC 60332-3-22:2000 IEC 60332-3-22:2000/A1:2008	
		PN-EN 60332-3-23:2009 EN 60332-3-23:2009 IEC 60332-3-23:2000 IEC 60332-3-23:2000/A1:2008	
		PN-EN 60332-3-24:2009 EN 60332-3-24:2009 IEC 60332-3-24:2000 IEC 60332-3-24:2000/A1:2008	
		PN-EN 60332-3-25:2009 EN 60332-3-25:2009 IEC 60332-3-25:2000 IEC 60332-3-25:2000/A1:2008	
		PN-EN 60702-1:2002 EN 60702-1:2002 IEC 60702-1:2002 PN-EN 60702-1:2002/A1:2015 EN 60702-1:2002/A1:2015 IEC 60702-1:2002/A1:2015	
		PN-EN 61034-2:2010 PN-EN 61034-2:2010/A1:2014-02 EN 61034-2:2005 EN 61034-2:2005/A1:2013 IEC 61034-2:2005 IEC 61034-2:2005/A1:2013	
		PN-EN 61138:2009 EN 61138:2007 IEC 61138:2007	
		PN-EN 62219:2003 EN 62219:2002 IEC 62219:2002	
		PN- IEC 1423-1:1998 IEC 61423-1:1995	
		PN- IEC 1423-2:1998 IEC 61423-2:1995	
		PN-IEC 60331-21:2003 IEC 60331-21:1999	

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	Z	PN-IEC 60331-23:2003 IEC 60331-23:1999	29.060
		PN-IEC 60331-31:2004 IEC 60331-31:2002	
		PN-IEC 60800:2011 IEC 60800:2009	
		PN-HD 21.4 S2:2004 HD 21.4 S2:1990	
		PN-HD 21.8 S2:2004 HD 21.8 S2:1999	
		PN-HD 21.9 S2:2004 HD 21.9 S2:1995 HD 21.9 S2:1995/A1:1999	
		PN-HD 603 S1:2002 PN-HD 603 S1:2002/A3:2007 HD 603 S1:1994 HD 603 S1:1994/A1:1997 HD 603 S1:1994/A2:2003 HD 603 S1:1994/A3:2007	
		PN-HD 603 S1:2006 PN-HD 603 S1:2006/A3:2009	
		PN-HD 604 S1:2002 PN-HD 604 S1:2002/A2:2003 PN-HD 604 S1:2002/A3:2006 HD 604 S1:1994 HD 604 S1:1994/A1:1997 HD 604 S1:1994/A2:2002 HD 604 S1:1994/A3:2005	
		PN-HD 620 S2:2010 HD 620 S2:2010	
		PN-HD 621 S1:2003 HD 621 S1:1996 HD 621 S1:1996/A1:2001	
		PN-HD 622 S1:2003 PN-HD 622 S1:2003/A2:2006 HD 622 S1:1996 HD 622 S1:1996/A1:2000 HD 622 S1:1996/A2:2005	
		PN-HD 626 S1:2002 PN-HD 626 S1:2002/A2:2003 HD 626 S1:1996 HD 626 S1:1996/A1:1997 HD 626 S1:1996/A2:2002	
		PN-HD 627 S1:2002 PN-HD 627 S1:2002/A2:2006 HD 627 S1:1996 HD 627 S1:1996/A1:2000 HD 627 S1:1996/A2:2005	
		PN-HD 632 S2:2009 HD 632 S2:2008	
		IEC 60055-1:1997 IEC 60055-1:1997/A1:2005 IEC 60055-1:2005	
		IEC 60055-2:1981 IEC 60055-2:1981/A1:1989 IEC 60055-2:1981/A2:2005	
		IEC 60227-1:2007	
		IEC 60227-2:2003	
		IEC 60227-3:1997	
		IEC 60227-4:1997	
		IEC 60227-5:2003	
		IEC 60227-6:2001	

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	Z	IEC 60227-7:2003 IEC 60227-7:1995/Amd2:2011	29.060
		IEC 60245-1:2003 IEC 60245-1:2003/Amd1:2007	
		IEC 60245-2:1998	
		IEC 60245-3:1994 IEC 60245-3:1994/A1:1997	
		IEC 60245-4:2004 IEC 60245-4:2011	
		IEC 60245-5:1994 IEC 60245-5:1994/A1:2003	
		IEC 60245-6:1994 IEC 60245-6:1994/A1:1997 IEC 60245-6:1994/A2:2003	
		IEC 60245-7:1994 IEC 60245-7:1994/A1:1997	
		IEC 60245-8:2004 IEC 60245-8:1998/Amd2:2011	
		IEC 60502-1:2004 IEC 60502-1:2004/A1:2009	
		IEC 60502-2:2005 IEC 60502-2:2014	
		IEC 60502-4:1997	
		PN-E-93151:2012	
		PN-E-93201:1997	
		PN-E-93202:1997	
		PN-E-93202:1997/Az1:2004	
		PN-E-93204:1997	
		PN-E-93206:1997	
		PN-E-93207:1998 PN-E-93207:1998/Az1:1999	
		PN-E-93208:1997	
		PN-E-93209:1998	
		PN-E-93213:2000	
		PN-E-93251:1998	
PN-EN 50075:2001 EN 50075:1990			
PN-EN 50085-1:2001 EN 50085-1:1997 EN 50085-1:1997/A1:1998			
PN-EN 50085-1:2010 PN-EN 50085-1:2010/A1:2013-10 EN 50085-1:2005 EN 50085-1:2005/A1:2013			
PN-EN 50085-2-1:2008 PN-EN 50085-2-1:2008/A1:2011 EN 50085-2-1:2006 EN 50085-2-1:2006/A1:2011			
PN-EN 50085-2-2:2009 EN 50085-2-2:2008			
PN-EN 50085-2-3:2010 EN 50085-2-3:2010			
PN-EN 50086-1:2001 PN-EN 50086-1:2001/AC:2006 EN 50086-1:1993 EN 50086-1:1993/AC:2005			
PN-EN 50428:2010 EN 50428:2005 EN 50428:2005/A1:2007 EN 50428:2005/A2:2009			
PN-EN 60669-2-5:2016-12 EN 60669-2-5:2016 IEC 60669-2-5:2013			
Osprzęt elektryczny			29.120

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	Z	PN-EN 60127-1:2008 PN-EN 60127-1:2008/A1:2012 EN 60127-1:2006 EN 60127-1:2006/A1:2011 IEC 60127-1:2006 IEC 60127-1:2006/A1:2011 PN-EN 60127-1:2008/A2:2015-09 EN 60127-1:2006/A2:2015 IEC 60127-1:2006/A2:2015 PN-EN 60127-2:2006 PN-EN 60127-2:2006/A2:2010 EN 60127-2:2003 EN 60127-2:2003/A1:2003 EN 60127-2:2003/A2:2010 IEC 60127-2:2003 IEC 60127-2:2003/A1:2003 IEC 60127-2:2003/A2:2010 PN-EN 60127-2:2015 EN 60127-2:2014 IEC 60127-2:2014 PN-EN 60127-3:2006 EN 60127-3:1996 EN 60127-3:1996/A2:2003 IEC 60127-3:1988 IEC 60127-3:1988/A1:1991 IEC 60127-3:1988/A2:2002 PN-EN 60127-4:2006 PN-EN 60127-4:2006/A1:2010 PN-EN 60127-4:2006/A2:2013-11 EN 60127-4:2005 EN 60127-4:2005/A1:2009 EN 60127-4:2005/A2:2013 IEC 60127-4:2005 IEC 60127-4:2005/A1:2008 IEC 60127-4:2005/A2:2012 PN-EN 60127-5:2002 EN 60127-5:1991 IEC 60127-5:1988 PN-EN 60127-6:2006 EN 60127-6:1994 EN 60127-6:1994/A1:1996 EN 60127-6:1994/A2:2003 IEC 60127-6:1994 IEC 60127-6:1994/A1:1996 IEC 60127-6:1994/A2:2002 PN-EN 60127-6:2015 EN 60127-6:2014 IEC 60127-6:2014 PN-EN 60269-1:2010 PN-EN 60269-1:2010/A1:2012 EN 60269-1:2007 EN 60269-1:2007/A1:2009 IEC 60269-1:2006 IEC 60269-1:2006/A1:2009 PN-EN 60269-1:2010/A2:2015 EN 60269-1:2010/A2:2014 IEC 60269-1:2010/A2:2014	29.120

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	Z	PN-EN 60269-4:2010 PN-EN 60269-4:2010/A1:2012 EN 60269-4:2009 EN 60269-4:2009/A1:2012 IEC 60269-4:2009 IEC 60269-4:2009/A1:2012 PN-EN 60269-4:2010/A2:2017-03 EN 60269-4:2009/A2:2016 IEC 60269-4:2009/A2:2016 PN-EN 60309-1:2002 PN-EN 60309-1:2002/A1:2009 PN-EN 60309-1:2002/A2:2013-03 EN 60309-1:1999 EN 60309-1:1999/A11:2004 EN 60309-1:1999/A1:2007 EN 60309-1:1999/A2:2012 IEC 60309-1:1999 IEC 60309-1:1999/A1:2005 IEC 60309-1:1999/A2:2012 PN-EN 60309-2:2002 PN-EN 60309-2:2002/A1:2009 PN-EN 60309-2:2002/A2:2012 EN 60309-2:1999 EN 60309-2:1999/A11:2004 EN 60309-2:1999/A1:2007 EN 60309-2:1999/A2:2012 IEC 60309-2:1999 IEC 60309-2:1999/A1:2005 IEC 60309-2:1999/A2:2012 PN-EN 60320-1:2005 PN-EN 60320-1:2005/A1:2009 EN 60320-1:2001 EN 60320-1:2001/A1:2007 IEC 60320-1:2001 IEC 60320-1:2001/A1:2007 PN-EN 60320-1:2015-11 EN 60320-1:2015 IEC 60320-1:2015 PN-EN 60320-2-1:2001 EN 60320-2-1:2000 IEC 60320-2-1:2000 PN-EN 60320-3:2015-05 EN 60320-3:2014 IEC 60320-3:2014 PN-EN 60320-2-2:2001 EN 60320-2-2:1998 IEC 60320-2-2:1998 PN-EN 60669-1:2018-04 EN 60669-1:2018 IEC 60669-1:2017 PN-EN 60669-2-1:2007 PN-EN 60669-2-1:2007/A1:2009 PN-EN 60669-2-1:2007/A12:2010 EN 60669-2-1:2004 EN 60669-2-1:2004/A1:2009 EN 60669-2-1:2004/A12:2010 IEC 60669-2-1:2002 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 PN-EN 60669-2-2:2008 EN 60669-2-2:2006 IEC 60669-2-2:2006 PN-EN 60669-2-3:2008 EN 60669-2-3:2006 IEC 60669-2-3:2006	29.120

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	Z	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-1:2007/A1:2013-06 EN 60670-1:2005 EN 60670-1:2005/A1:2013 IEC 60670-1:2002 IEC 60670-1:2002/A1:2011 PN-EN 60670-21:2009 EN 60670-21:2007 IEC 60670-21:2004 PN-EN 60670-22:2009 EN 60670-22:2006 IEC 60670-22:2003 PN-EN 60670-23:2010 EN 60670-23:2008 IEC 60670-23:2006 PN-EN 60799:2004 EN 60799:1998 IEC 60799:1998 PN-EN 60898:2002 EN 60898:1991 EN 60898:1991/A1:1991 EN 60898:1991/A11:1994 EN 60898:1991/A12:1995 EN 60898:1991/A13:1995 EN 60898:1991/A14:1995 EN 60898:1991/A15:1995 EN 60898:1991/A16:1996 EN 60898:1991/A17:1998 EN 60898:1991/A18:1998 EN 60898:1991/A19:2000 IEC 60898:1987 IEC 60898:1987/A1:1989 PN-EN 60898-1:2019-02 EN 60898-1:2019 IEC 60898-1:2015 PN-EN 60898-2:2008 EN 60898-2:2006 IEC 60898-2:2000 IEC 60898-2:2000/A1:2003 PN-EN 60934:2004 PN-EN 60934:2004/A1:2012 PN-EN 60934:2004/A2:2013-07 EN 60934:2001 EN 60934:2001/A1:2007 EN 60934:2001/A2:2013 IEC 60934:2000 IEC 60934:2000/A1:2007 IEC 60934:2000/A2:2013 PN-EN 60998-1:2006 EN 60998-1:2004 IEC 60998-1:2002 PN-EN 60998-2-1:2006 EN 60998-2-1:2004 IEC 60998-2-1:2002 PN-EN 60998-2-2:2006 EN 60998-2-2:2004 IEC 60998-2-2:2002 PN-EN 60998-2-3:2007 EN 60998-2-3:2004 IEC 60998-2-3:2002 PN-EN 60998-2-4:2007 EN 60998-2-4:2005 IEC 60998-2-4:2004	29.120

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	Z	PN-EN 60999-1:2002 EN 60999-1:2000 IEC 60999-1:1999	29.120
		PN-EN 60999-2:2006 EN 60999-2:2003 IEC 60999-2:2003	
		PN-EN 61008-1:2007 PN-EN 61008-1:2007/A11:2007 PN-EN 61008-1:2007/A12:2009 PN-EN 61008-1:2007/A13:2012 EN 61008-1:2004 EN 61008-1:2004/A11:2007 EN 61008-1:2004/A12:2009 EN 61008-1:2004/A13:2012 IEC 61008-1:1996 IEC 61008-1:1996/A1:2002	
		PN-EN 61008-1:2013 EN 61008-1:2012 IEC 61008-1:2010 PN-EN 61008-1:2013/A1:2015 EN 61008-1:2012/A1:2014 IEC 61008-1:2010/A1:2012 PN-EN 61008-1:2013/A2:2015 EN 61008-1:2012/A2:2014 IEC 61008-1:2010/A2:2013 PN-EN 61008-1:2013-05/A11:2015-12 EN 61008-1:2012/A11:2015 PN-EN 61008-1:2013-05/A12:2017-04 EN 61008-1:2012/A12:2017	
		PN-EN 61008-2-1:2007 EN 61008-2-1:1994 EN 61008-2-1:1994/A11:1998 IEC 61008-2-1:1990	
		PN-EN 61009-1:2008 PN-EN 61009-1:2008/A11:2008 PN-EN 61009-1:2008/A12:2009 PN-EN 61009-1:2008/A13:2009 PN-EN 61009-1:2008/A14:2012 EN 61009-1:2004 EN 61009-1:2004/A11:2008 EN 61009-1:2004/A12:2009 EN 61009-1:2004/A13:2009 EN 61009-1:2004/A14:2012 IEC 61009-1:1996 IEC 61009-1:1996/A1:2002 PN-EN 61009-1:2013 EN 61009-1:2012 IEC 61009-1:2010 PN-EN 61009-1:2013/A1:2015 EN 61009-1:2012/A1:2014 IEC 61009-1:2010/A1:2012 PN-EN 61009-1:2013/A2:2015 EN 61009-1:2012/A2:2014	
		IEC 61009-1:2010/A2:2013 PN-EN 61009-1:2013/A11:2015-12 EN 61009-1:2012/A11:2015 PN-EN 61009-1:2013/A12:2016-12 EN 61009-1:2012/A12:2016	
		PN-EN 61009-2-1:2008 EN 61009-2-1:1994+A11:1998 IEC 61009-2-1:1991	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	Z	PN-EN 61058-1:2005 PN-EN 61058-1:2005/A2:2008 EN 61058-1:2002 EN 61058-1:2002/A2:2008 IEC 61058-1:2000 IEC 61058-1:2000/A1:2001 IEC 61058-1:2000/A2:2007	29.120
		IEC 61058-1:2016 PN-EN IEC 61058-1:2018-08 EN IEC 61058-1:2018	
		PN-EN 61058-1-1:2016-12 EN 61058-1-1:2016 IEC 61058-1-1:2016	
		PN-EN 61058-1-2:2016-12 EN 61058-1-2:2016 IEC 61058-1-2:2016	
		PN-EN 61058-2-1:2011 EN 61058-2-1:2011 IEC 61058-2-1:2010	
		PN-EN 61058-2-5:2011 EN 61058-2-5:2011 IEC 61058-2-5:2010	
		PN-EN 61210:2010 EN 61210:2010 IEC 61210:2010	
		PN-EN 61238-1:2004 EN 61238-1:2003 IEC 61238-1:2003	
		PN-EN 61242:2001 PN-EN 61242:2001/A1:2010 EN 61242:1997 EN 61242:1997/A1:2008 IEC 61242:1995 IEC 61242:1995/A1:2008	
		PN-EN 61316:2003 EN 61316:1999 IEC 61316:1999	
		PN-EN 61386-1:2011 EN 61386-1:2008 IEC 61386-1:2008	
		PN-EN 61386-21:2005 PN-EN 61386-21:2005/A11:2011 EN 61386-21:2004 EN 61386-21:2004/A11:2010 IEC 61386-21:2002	
		PN-EN 61386-22:2005 PN-EN 61386-22:2005/A11:2011 EN 61386-22:2004 EN 61386-22:2004/A11:2010 IEC 61386-22:2002	
		PN-EN 61386-23:2005 PN-EN 61386-23:2005/A11:2011 EN 61386-23:2004 EN 61386-23:2004/A11:2010 IEC 61386-23:2002	
		PN-EN 61386-25:2012 EN 61386-25:2011 IEC 61386-25:2011	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	Z	PN-EN 61543:1999 PN-EN 61543:1999/A11:2005 PN-EN 61543:1999/A12:2011 PN-EN 61543:1999/A2:2011 EN 61543:1995 EN 61543:1995/A11:2003 EN 61543:1995/A12:2005 EN 61543:1995/A2:2006 IEC 61543:1995 IEC 61543:1995/A2:1995 PN-EN 61810-1:2010 EN 61810-1:2008 IEC 61810-1:2008 PN-EN 61810-1:2015-09 EN 61810-1:2015 IEC 61810-1:2015 PN-EN 61810-2:2011 EN 61810-2:2011 IEC 61810-2:2011 PN-EN 61812-1:2011 EN 61812-1:2011 IEC 61812-1:2011 PN-EN 61812-1:2013 PN-EN 61914:2009 EN 61914:2009 IEC 61914:2009 PN-EN 61914:2016-06 EN 61914:2016 IEC 61914:2015 PN-EN 62019:2004 PN-EN 62019:2004/A11:2005 EN 62019:1999 EN 62019:1999/A1:2003 EN 62019:1999/A11:2005 IEC 62019:1999 EC 62019:1999/A1:2002 PN-EN 62019:2004/A12:2015 EN 62019:1999/A12:2014 PN-EN 62094-1:2006 EN 62094-1:2003 EN 62094-1:2003/A11:2003 IEC 62094-1:2002 PN-EN 62275:2010 EN 62275:2009 IEC 62275:2006 PN-EN 62275:2015 EN 62275:2015 IEC 62275:2013 PN-IEC 755+A1+A2:1996 IEC 60755:1983 IEC 60755:1983/A1:1988 IEC 60755:1983/A2:1992 PN-IEC 60884-1:2006 PN-IEC 60884-1:2006/A1:2009 IEC 60884-1:2002 IEC 60884-1:2002/A1:2006 IEC 60884-1-am2 ed3.0 (2013-02) PN-IEC 60884-1:2006/A2:2016 PN-IEC 884-2-2:1996 IEC 60884-2-2:1989 PN-IEC 60884-2-2:2012 IEC 60884-2-2:2006 PN-IEC 884-2-3:1996 IEC 60884-2-3:1989	29.120

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS			
Osprzęt elektryczny	Z	PN-IEC 60884-2-3:2012 IEC 60884-2-3:2006	29.120			
		PN-IEC 60884-2-5:2002 IEC 60884-2-5:1995				
		IEC 60884-2-5:2017				
		PN-IEC 60884-2-6:2002 IEC 60884-2-6:1997				
		IEC 60309-1:2005				
		IEC 60309-2:2005				
		IEC 60884-2-7:2011 IEC 60884-2-7:2011/Amd1:2013 PN IEC 60884-2-7:2014 PN IEC 60884-2-7:2014/A1:2014-12				
		IEC 61084-1:1991 IEC 61084-1:1991/A1:1993				
		PN-HD 60269-2:2010 HD 60269-2:2010 IEC 60269-2:2010				
		PN-HD 60269-2:2014-06 HD 60269-2:2013 IEC 60269-2:2013				
		PN-HD 60269-3:2010 PN-HD 60269-3:2010/A1:2013-10 HD 60269-3:2010 HD 60269-3:2010/A1:2013 IEC 60269-3:2010 IEC 60269-3:2010/A1:2013 IEC 60269-3:2010/AC1:2013				
		Aparatura łączeniowa i sterownicza			PN-EN 50123-1:2003 EN 50123-1:2003	29.130
					PN-EN 50123-2:2003 EN 50123-2:2003	
					PN-EN 50274:2004 EN 50274:2002	
					PN-EN 60439-1:2003 PN-EN 60439-1:2003/A1:2006 EN 60439-1:1999 EN 60439-1:1999/A1:2003 IEC 60439-1:2004	
PN-EN 60439-2:2004 PN-EN 60439-2:2004/A1:2007 EN 60439-2:2000 EN 60439-2:2000/A1:2005 IEC 60439-2:2000 IEC 60439-2:2000/A1:2005						
PN-EN 60439-4:2008 EN 60439-4:2004 IEC 60439-4:2004						
PN-EN 60439-5:2008 EN 60439-5:2006 IEC 60439-5:2006						
PN-EN 60947-1:2010 PN-EN 60947-1:2010/A1:2011 EN 60947-1:2007 EN 60947-1:2007/A1:2011 IEC 60947-1:2007 IEC 60947-1:2007/A1:2010 PN-EN 60947-1:2010/A2:2014-12 EN 60947-1:2007/A2:2014 IEC 60947-1:2007/Amd 2:2014						

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Aparatura łączeniowa i sterownicza	Z	PN-EN 60947-2:2009 PN-EN 60947-2:2009/A1:2010 PN-EN 60947-2:2009/A2:2013-06 EN 60947-2:2006 EN 60947-2:2006/A1:2009 EN 60947-2:2006/A2:2013 IEC 60947-2:2006 IEC 60947-2:2006/A1:2009 IEC 60947-2:2006/A2:2013 PN-EN 60947-2:2018-01 EN 60947-2:2017 IEC 60947-2:2016 PN-EN 60947-3:2009 PN-EN 60947-3:2009/A1:2012 EN 60947-3:2009 EN 60947-3:2009/A1:2012 IEC 60947-3:2008 IEC 60947-3:2008/A1:2012 PN-EN 60947-3 :2009/A2:2015 EN 60947-3 :2009/A2 :2015 IEC 60947-3 :2008/A2 :2015 PN-EN 60947-4-1:2019-05 EN 60947-4-1:2019 IEC 60947-4-1:2018 PN-EN 60947-4-2:2004 PN-EN 60947-4-2:2004/A2:2010 EN 60947-4-2:2000 EN 60947-4-2:2000/A1:2002 EN 60947-4-2:2000/A2:2006 IEC 60947-4-2:1999 IEC 60947-4-2:1999/A1:2001 IEC 60947-4-2:1999/A2:2006 PN-EN 60947-4-2:2012 EN 60947-4-2:2012 IEC 60947-4-2:2011 PN-EN 60947-4-3:2002 PN-EN 60947-4-3:2002/A1:2008 PN-EN 60947-4-3:2002/A2:2012 EN 60947-4-3:2000 EN 60947-4-3:2000/A1:2006 EN 60947-4-3:2000/A2:2011 IEC 60947-4-3:1999 IEC 60947-4-3:1999/A1:2006 IEC 60947-4-3:1999/A2:2012 PN-EN 60947-4-3:2014-09 EN 60947-4-3:2014 IEC 60947-4-3:2014 PN-EN 60947-5-1:2018-02 EN 60947-5-1:2017 IEC 60947-5-1:2016 IEC 60947-5-1:2016/AC1:2016 PN-EN 60947-5-2:2011 PN-EN 60947-5-2:2011/A1:2013-06 EN 60947-5-2:2007 EN 60947-5-2:2007/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007/A1:2012	29.130

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Aparatura łączeniowa i sterownicza	Z	PN-EN 60947-5-5:2002 PN-EN 60947-5-5:2002/A1:2007 PN-EN 60947-5-5:2002/A11:2013-06 EN 60947-5-5:1997 EN 60947-5-5:1997/A1:2005 EN 60947-5-5:1997/A11:2013 IEC 60947-5-5:1997 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005 PN-EN 60947-5-5:2002/A2 :2017-05 EN 60947-5-5:1997/A2 :2017 IEC 60947-5-5:1997/A2 :2016 PN-EN 60947-6-1:2009 PN-EN 60947-6-1:2009/A1:2014-05 EN 60947-6-1:2005 EN 60947-6-1:2005/A1:2014 IEC 60947-6-1:2005 IEC 60947-6-1:2005/A1:2013 PN-EN 60947-7-1:2012 EN 60947-7-1:2009 IEC 60947-7-1:2009 PN-EN 60947-7-2:2012 EN 60947-7-2:2009 IEC 60947-7-2:2009 PN-EN 60947-7-3:2010 EN 60947-7-3:2009 IEC 60947-7-3:2009 PN-EN 61095:2011 EN 61095:2009 IEC 61095:2009 PN-EN 61439-1:2011 EN 61439-1:2011 IEC 61439-1:2011 PN-EN 61439-2:2011 EN 61439-2:2011 IEC 61439-2:2011 PN-EN 61439-3:2012 EN 61439-3:2012 IEC 61439-3:2012 PN-EN 61439-4:2013-06 EN 61439-4:2013 IEC 61439-4:2012 PN-EN 61439-5:2011 EN 61439-5:2011 IEC 61439-5:2010 PN-EN 61439-5:2015-02 EN 61439-5:2015 IEC 61439-5:2014 PN-EN 61439-6:2013-03 EN 61439-6:2012 IEC 61439-6:2012 PN-EN 62208:2006 EN 62208:2003 IEC 62208:2002 PN-EN 62208:2011 EN 62208:2011 IEC 62208:2011	29.130
Lampy i ich wyposażenie		PN-EN 60155:2005 PN-EN 60155:2005/A2:2007 EN 60155:1995 EN 60155:1995/A1:1995 EN 60155:1995/A2:2007 IEC 60155:1993 IEC 60155:1993/A1:1995 IEC 60155:1993/A2:2006	29.140

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	Z	PN-EN 60238:2007 PN-EN 60238:2007/A1:2010 PN-EN 60238:2007/A2:2011 EN 60238:2004 EN 60238:2004/A1:2008 EN 60238:2004/A2:2011 IEC 60238:2004 IEC 60238:2004/A1:2008 IEC 60238:2004/A2:2011 PN-EN IEC 60238:2018-06 PN-EN IEC 60238:2018-06/A1:2018-10 EN IEC 60238:2018 EN IEC 60238:22018/A1:2018 IEC 60238:2016 IEC 60238:2016/AMD1:2017 PN-EN 60357:2003 PN-EN 60357:2003/AC:2008 PN-EN 60357:2003/A1:2008 PN-EN 60357:2003/A2:2009 PN-EN 60357:2003/A3:2011 EN 60357:2003 EN 60357:2003/AC:2003 EN 60357:2003/A1:2008 EN 60357:2003/A2:2008 EN 60357:2003/A3:2011 IEC 60357:2002 IEC 60357:2002/A1:2006 IEC 60357:2002/A2:2008 IEC 60357:2002/A3:2011 PN-EN 60400:2010 PN-EN 60400:2010/A1:2011 EN 60400:2008 EN 60400:2008/A1:2011 IEC 60400:2008 IEC 60400:2008/A1:2011 PN-EN 60400:2010/A2:2015 EN 60400:2008/A2:2014 IEC 60400:2008/Amd 2:2014 PN-EN 60432-1:2001 PN-EN 60432-1:2001/A1:2006 PN-EN 60432-1:2001/A2:2012 EN 60432-1:2000 EN 60432-1:2000/A1:2005 EN 60432-1:2000/A2:2012 IEC 60432-1:1999 IEC 60432-1:1999/A1:2005 IEC 60432-1:1999/A2:2011 PN-EN 60432-2:2001 PN-EN 60432-2:2001/A1:2007 PN-EN 60432-2:2001/A2:2012 EN 60432-2:2000 EN 60432-2:2000/A1:2005 EN 60432-2:2000/A2:2012 IEC 60432-2:1999 IEC 60432-2:1999/A1:2005 IEC 60432-2:1999/A2:2012 PN-EN 60432-3:2008 PN-EN 60432-3:2008/A2:2008 EN 60432-3:2003 EN 60432-3:2003/A2:2008 IEC 60432-3:2002 IEC 60432-3:2002/A2:2008 PN-EN 60432-3:2013-06 EN 60432-3:2013 IEC 60432-3:2012	29.140

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	Z	PN-EN 60570:2007 PN-EN 60570:2007/A1:2018-07 EN 60570:2003 EN 60570:2003/A1:2018 IEC 60570:2003 IEC 60570:2003/AMD1:2017 PN-EN 60598-1:2011 EN 60598-1:2008 EN 60598-1:2008/A11:2009 IEC 60598-1:2008 PN-EN 60598-1:2015 EN 60598-1:2015 IEC 60598-1:2014 PN-EN 60598-1:2015-04/A1:2018-04 EN 60598-1:2015/A1:2018 IEC 60598-1:2014/AMD1:2017 PN-EN 60598-2-2:2012 EN 60598-2-2:2012 IEC 60598-2-2:2011 PN-EN 60598-2-3:2006 PN-EN 60598-2-3:2006/A1:2012 EN 60598-2-3:2003 EN 60598-2-3:2003/A1:2011 IEC 60598-2-3:2002 IEC 60598-2-3:2002/A1:2011 PN-EN 60598-2-4:2002 EN 60598-2-4:1997 IEC 60598-2-4:1997 PN-EN 60598-2-4:2018-06 EN 60598-2-4:2018 IEC 60598-2-4:2017 PN-EN 60598-2-5:2000 EN 60598-2-5:1998 IEC 60598-2-5:1998 PN-EN 60598-2-5:2016-02 EN 60598-2-5:2015 IEC 60598-2-5:2015 PN-EN 60598-2-6:2000 EN 60598-2-6:1994 EN 60598-2-6:1994/A1:1997 IEC 60598-2-6:1994 IEC 60598-2-6:1994/A1:1996 PN-EN 60598-2-7:2000 EN 60598-2-7:1989 EN 60598-2-7:1989/A2:1996 EN 60598-2-7:1989/A13:1997 EN 60598-2-7:1989/AC:1999 IEC 60598-2-7:1982 IEC 60598-2-7:1982/A1:1987 IEC 60598-2-7:1982/A2:1994 PN-EN 60598-2-8:2000 PN-EN 60598-2-8:2000/A1:2003 PN-EN 60598-2-8:2000/A2:2008 EN 60598-2-8:1997 EN 60598-2-8:1997/A1:2000 EN 60598-2-8:1997/A2:2008 IEC 60598-2-8:1996 IEC 60598-2-8:1996/A1:2000 IEC 60598-2-8:1996/A2:2007 PN-EN 60598-2-8:2013-12 EN 60598-2-8:2013 IEC 60598-2-8:2013	29.140

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	Z	PN-EN 60598-2-9:2002 EN 60598-2-9:1989 EN 60598-2-9:1989/A1:1994 IEC 60598-2-9:1987 IEC 60598-2-9:1987/A1:1993	29.140
		PN-EN 60598-2-10:2005 EN 60598-2-10:2003 IEC 60598-2-10:2003	
		PN-EN 60598-2-11:2006 EN 60598-2-11:2005 IEC 60598-2-11:2005	
		PN-EN 60598-2-11:2014-01 EN 60598-2-11:2013 IEC 60598-2-11:2013	
		PN-EN 60598-2-13:2007 PN-EN 60598-2-13:2007/A1:2012 EN 60598-2-13:2006 EN 60598-2-13:2006/A1:2012 IEC 60598-2-13:2006 IEC 60598-2-13:2006/A1:2011	
		PN-EN 60598-2-17:2002 EN 60598-2-17:1989 EN 60598-2-17:1989/A2:1991 IEC 60598-2-17:1984 IEC 60598-2-17:1984/A1:1987 IEC 60598-2-17:1984/A2:1990 PN-EN 60598-2-17:2018-05 EN 60598-2-17:2018 IEC 60598-2-17:2017	
		PN-EN 60598-2-18:2002 PN-EN 60598-2-18:2002/A1:2012 EN 60598-2-18:1994 EN 60598-2-18:1994/AC:1996 EN 60598-2-18:1994/A1:2012 IEC 60598-2-18:1993 IEC 60598-2-18:1993/A1:2011	
		PN-EN 60598-2-20:2010 EN 60598-2-20:2010 IEC 60598-2-20:2010 PN-EN 60598-2-20:2015-07 EN 60598-2-20:2015 IEC 60598-2-20:2014	
		PN-EN 60598-2-21:2015-07 EN 60598-2-21:2015 IEC 60598-2-21:2014	
		PN-EN 60598-2-22:2004 PN-EN 60598-2-22:2004/A2:2010 EN 60598-2-22:1998 EN 60598-2-22:1998/A1:2003 EN 60598-2-22:1998/A2:2008 IEC 60598-2-22:1997 IEC 60598-2-22:1997/A1:2002 IEC 60598-2-22:1997/A2:2008 PN-EN 60598-2-22:2015-01 EN 60598-2-22:2014 IEC 60598-2-22:2014	
		PN-EN 60598-2-23:2005 EN 60598-2-23:1996 EN 60598-2-23:1996/A1:2000 IEC 60598-2-23:1996 IEC 60598-2-23:1996/A1:2000	
		PN-EN 60598-2-24:2008 EN 60598-2-24:1998 IEC 60598-2-24:1997	

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	Z	PN-EN 60598-2-24:2014-02 EN 60598-2-24:2013 IEC 60598-2-24:2013	29.140
		PN-EN 60598-2-25:2000 PN-EN 60598-2-25:2000/A1:2005 EN 60598-2-25:1994 EN 60598-2-25:1994/A1:2004 IEC 60598-2-25:1994 IEC 60598-2-25:1994/A1:2004	
		PN-EN 60838-1:2008 PN-EN 60838-1:2008/A1:2009 PN-EN 60838-1:2008/A2:2011 EN 60838-1:2004 EN 60838-1:2004/A1:2008 EN 60838-1:2004/A2:2011 IEC 60838-1:2004 IEC 60838-1:2004/A1:2008 IEC 60838-1:2004/A2:2011	
		PN-EN 60968:2000 EN 60968:1990 EN 60968:1990/A1:1993 EN 60968:1990/A2:1999 IEC 60968:1988 IEC 60968:1988/A1:1991 IEC 60968:1988/A2:1999	
		PN-EN 60968:2013-06 EN 60968:2013 IEC 60968:2012 PN-EN 60968:2013-06/A11:2014-11 EN 60968:2013/A11:2014	
		PN-EN 61167:2019-01 PN-EN 61167:2019-01/A1:2019-03 EN 61167:2018 EN 61167:2018/A1:2018 IEC 61167:2018 IEC 61167:2018/AMD1:2018	
		PN-EN 61184:2009 PN-EN 61184:2009/A1:2011 EN 61184:2008 EN 61184:2008/A1:2011 IEC 61184:2008 IEC 61184:2008/A1:2011	
		PN-EN 61195:2005 PN-EN 61195:2005/A1:2013-06 EN 61195:1999 EN 61195:1999/A1:2013 IEC 61195:1999 IEC 61195:1999/A1:2012 PN-EN 61195:2005/A2:2015 EN 61195:1999/A2:2015 IEC 61195:1999/A2:2014	
		PN-EN 61199:2011 PN-EN 61199:2011/A1:2013-06 EN 61199:2011 EN 61199:2011/A1:2013 IEC 61199:2011 IEC 61199:2011/A1:2012 PN-EN 61199:2011/A2:2015 EN 61199:2011/A2:2015 IEC 61199:2011/A2:2014	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	Z	PN-EN 61347-1:2010 PN-EN 61347-1:2010/A1:2011 PN-EN 61347-1:2010/A2:2013-06 EN 61347-1:2008 EN 61347-1:2008/A1:2011 EN 61347-1:2008/A2:2013 IEC 61347-1:2007 IEC 61347-1:2007/A1:2010 IEC 61347-1:2007/A2:2012 PN-EN 61347-1:2015-09 EN 61347-1:2015 IEC 61347-1:2015	29.140
		PN-EN 61347-2-1:2005 PN-EN 61347-2-1:2005/A1:2007 PN-EN 61347-2-1:2005/A2:2014-04 EN 61347-2-1:2001 EN 61347-2-1:2001/A1:2007 EN 61347-2-1:2001/A2:2014 IEC 61347-2-1:2000 IEC 61347-2-1:2000/A1:2005 IEC 61347-2-1:2000/A2:2013	
		PN-EN 61347-2-2:2012 EN 61347-2-2:2012 IEC 61347-2-2:2011	
		PN-EN 61347-2-3:2011 PN-EN 61347-2-3:2011/AC:2011 EN 61347-2-3:2011 EN 61347-2-3:2011/AC:2011 IEC 61347-2-3:2011	
		PN-EN 61347-2-8:2003 PN-EN 61347-2-8:2003/A1:2007 EN 61347-2-8:2001 EN 61347-2-8:2001/A1:2006 IEC 61347-2-8:2000 IEC 61347-2-8:2001/A1:2006	
		PN-EN 61347-2-9:2006 PN-EN 61347-2-9:2006/A2:2007 EN 61347-2-9:2001 EN 61347-2-9:2001/A1:2003 EN 61347-2-9:2001/A2:2006 IEC 61347-2-9:2000 IEC 61347-2-9:2000/A1:2003 IEC 61347-2-9:2000/A2:2006	
		PN-EN 61347-2-9:2013-06 EN 61347-2-9:2013 IEC 61347-2-9:2012	
		PN-EN 62035:2002 PN-EN 62035:2002/A1:2005 PN-EN 62035:2002/A2:2013-04 EN 62035:2000 EN 62035:2000/A1:2003 EN 62035:2000/A2:2012 IEC 62035:1999 IEC 62035:1999/A1:2003 IEC 62035:1999/A2:2012	
		PN-EN 62035:2015-05 EN 62035:2014 IEC 62035:2014	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	Z	PN-EN 62560 :2013 EN 62560 :2012 IEC 62560 :2011 IEC 62560 :2011/AC1 :2012 PN-EN 62560:2013-06/A1:2016-02 EN 62560:2012/A1:2015 IEC 62560:2011/A1:2015 PN-IEC 598-2-1:1994 PN-IEC 598-2-1:1994/Ap1:2000 EN 60598-2-1:1989 IEC 60598-2-1:1979 IEC 60598-2-1:1979/A1:1987 IEC 62776:2014	29.140
Transformatory. Dławiki		PN-EN 61558-1:2009 PN-EN 61558-1:2009/A1:2009 EN 61558-1:2005 EN 61558-1:2005/A1:2009 IEC 61558-1:2005 IEC 61558-1:2005/A1:2009 PN-EN 61558-2-1:2010 EN 61558-2-1:2007 IEC 61558-2-1:2007 PN-EN 61558-2-2:2010 EN 61558-2-2:2007 IEC 61558-2-2:2007 PN-EN 61558-2-3:2010 EN 61558-2-3:2010 IEC 61558-2-3:2010 PN-EN 61558-2-4:2011 EN 61558-2-4:2009 IEC 61558-2-4:2009 PN-EN 61558-2-5:2010 EN 61558-2-5:2010 IEC 61558-2-5:2010 PN-EN 61558-2-6:2009 EN 61558-2-6:2009 IEC 61558-2-6:2009 PN-EN 61558-2-7:2010 EN 61558-2-7:2007 IEC 61558-2-7:2007 PN-EN 61558-2-8:2010 EN 61558-2-8:2010 IEC 61558-2-8:2010 PN-EN 61558-2-9:2011 EN 61558-2-9:2011 IEC 61558-2-9:2010 PN-EN 61558-2-12:2011 EN 61558-2-12:2011 IEC 61558-2-12:2011 PN-EN 61558-2-13:2011 EN 61558-2-13:2009 IEC 61558-2-13:2009 PN-EN 61558-2-15:2012 EN 61558-2-15:2012 IEC 61558-2-15:2011 PN-EN 61558-2-16:2010 PN-EN 61558-2-16:2010/A1:2014-03 EN 61558-2-16:2009 EN 61558-2-16:2009/A1:2013 IEC 61558-2-16:2009 IEC 61558-2-16:2009/A1:2013	29.180

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Transformatory. Dławiki	Z	PN-EN 61558-2-19:2003 EN 61558-2-19:2001 IEC 61558-2-19:2000	29.180
		PN-EN 61558-2-20:2011 EN 61558-2-20:2011 IEC 61558-2-20:2010	
		PN-EN 61558-2-23:2010 EN 61558-2-23:2010 IEC 61558-2-23:2010	
Prostowniki. Przetworniki. Stabilizowane źródła zasilania	Z	PN-EN 60335-2-29:2005 PN-EN 60335-2-29:2005/A2:2010 PN-EN 60335-2-29:2005/A11:2018-11 EN 60335-2-29:2004 EN 60335-2-29:2004/A2:2010 EN 60335-2-29:2004/A11:2018 IEC 60335-2-29:2002 IEC 60335-2-29:2002/A1:2004 IEC 60335-2-29:2002/A2:2009	29.200
		PN-EN 60146-1-1:2010 EN 60146-1-1:2010 IEC 60146-1-1:2009	
		PN-EN 61204:2001 PN-EN 61204:2001/A1:2002 EN 61204:1995 EN 61204:1995/A1:2001 IEC 61204:1993 IEC 61204:1993/A1:2001	
		PN-IEC 1089:1994 PN-IEC 1089:1994/Ap1:1999 PN-IEC 1089:1994/A1:2000 IEC 61089:1991 IEC 61089:1991/A1:1997	
		PN-EN 50483-1:2009 EN 50483-1:2009	
Urządzenia elektroenergetyczne sieci przesyłowych i rozdzielczych	Z	PN-EN 50483-2:2009 EN 50483-2:2009	29.240
		PN-EN 50483-4:2009 EN 50483-4:2009	
		PN-EN 50483-5:2009 EN 50483-5:2009	
		PN-EN 50483-6:2009 EN 50483-6:2009	
		PN-EN 61284:2002 EN 61284:1997 IEC 61284:1997	
		PN-EN 61643-11:2013-06 PN-EN 61643-11:2013-06/A11:2018-06 EN 61643-11:2012 EN 61643-11:2012/A11:2018 IEC 61643-11:2011	
		PN-T-90320:1992	
		PN-T-90321:1992	
		PN-T-90322:1992	
		PN-T-90323:1992	
PN-T-90335:1992			
PN-T-90336:1992			
PN-T-90337:1992			
PN-T-90350:1987			
PN-T-90351:1987			
IEC 60189-1:2007			
IEC 60189-2:2007			
IEC 60189-3:2007			
Podzespoły i osprzęt do urządzeń telekomunikacyjnych	Z	PN-T-90320:1992 PN-T-90321:1992 PN-T-90322:1992 PN-T-90323:1992 PN-T-90335:1992 PN-T-90336:1992 PN-T-90337:1992 PN-T-90350:1987 PN-T-90351:1987 IEC 60189-1:2007 IEC 60189-2:2007 IEC 60189-3:2007	33.120

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Urządzenia techniki audio, wideo i audiowizualnej	Z	PN-EN 60065:2004 PN-EN 60065:2004/A11:2009 PN-EN 60065:2004/A1:2010 PN-EN 60065:2004/A2:2011 PN-EN 60065:2004/A12:2011 EN 60065:2002 EN 60065:2002/A1:2006 EN 60065:2002/A11:2008 EN 60065:2002/A2:2010 EN 60065:2002/A12:2011 IEC 60065:2001 IEC 60065:2001/A1:2005 IEC 60065:2001/A2:2010	33.160
Urządzenia techniki informatycznej		PN-EN 60950:2002 EN 60950:2000 IEC 60950:1999 PN-EN 60950-1:2007 PN-EN 60950-1:2007/A11:2009 PN-EN 60950-1:2007/A1:2011 PN-EN 60950-1:2007/A12:2011 EN 60950-1:2006 EN 60950-1:2006/A11:2009 EN 60950-1:2006/A1:2010 EN 60950-1:2006/A12:2011 IEC 60950-1:2005 IEC 60950-1:2005/A1:2009 PN-EN 60950-1:2007/A2:2014-05 EN 60950-1:2006/A2:2013 IEC 60950-1:2005/Amd 2:2013	35.020
Urządzenia biurowe		PN-EN 60950:2002 EN 60950:2000 IEC 60950:1999 PN-EN 60950-1:2007 PN-EN 60950-1:2007/A11:2009 PN-EN 60950-1:2007/A1:2011 PN-EN 60950-1:2007/A12:2011 EN 60950-1:2006 EN 60950-1:2006/A11:2009 EN 60950-1:2006/A1:2010 EN 60950-1:2006/A12:2011 IEC 60950-1:2005 IEC 60950-1:2005/A1:2009 PN-EN 60950-1:2007/A2:2014-05 EN 60950-1:2006/A2:2013 IEC 60950-1:2005/Amd 2:2013	35.260
Elementy budynków		PN-EN 60335-2-83:2003 PN-EN 60335-2-83:2003/A1:2008 EN 60335-2-83:2002 EN 60335-2-83:2002/A1:2008 IEC 60335-2-83:2001 IEC 60335-2-83:2001/A1:2008	91.060
Materiały i urządzenia dotyczące ochrony wewnętrznej i zewnętrznej budynków		PN-EN 50164-1:2010 EN 50164-1:2008 PN-EN 50164-2:2010 EN 50164-2:2008 PN-EN 62561-1:2012 IEC 62561-1:2012 EN 62561-1:2012 PN-EN 62561-1:2017-07 EN 62561-1:2017 IEC 62561-1:2017 PN-EN 62561-2:2018-04 IEC 62561-2:2018 EN 62561-2:2018	91.120

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Materiały i urządzenia dotyczące ochrony wewnętrznej i zewnętrznej budynków	Z	PN-EN 62561-4:2018-01 IEC 62561-4:2017 EN 62561-4:2017	91.120
Domowe urządzenia elektryczne		PN-EN 60335-1:2012 EN 60335-1:2012 IEC 60335-1:2010 PN-EN 60335-1:2012/A11:2014 EN 60335-1:2012/A11:2014 PN-EN 60335-1:2012/A12:2017-07 EN 60335-1:2012/A11:2017 PN-EN 60335-1:2012/A13:2017-11 EN 60335-1:2012/A13:2017	97.030
Ogrzewacze elektryczne		PN-EN 60240-1:1998 EN 60240-1:1994 IEC 60240-1:1992 PN-EN 60335-2-96:2005 PN-EN 60335-2-96:2005/A2:2009 EN 60335-2-96:2002 EN 60335-2-96:2002/A1:2005 EN 60335-2-96:2002/A2:2009 IEC 60335-2-96:2002 IEC 60335-2-96:2002/A1:2003 IEC 60335-2-96:2002/A2:2008	97.100
Aparatura sterownicza do użytku domowego		PN-EN 60730-1:2012 EN 60730-1:2011 IEC 60730-1:2010 PN-EN 60730-1:2016-10 EN 60730-1:2016 IEC EN 60730-1:2013+COR1:2014 PN-EN 60730-2-1:2002 PN-EN 60730-2-1:2002/A11:2005 EN 60730-2-1:1997 EN 60730-2-1:1997/A11:2005 IEC 60730-2-1:1989 PN-EN 60730-2-2:2003 PN-EN 60730-2-2:2003/A11:2005 PN-EN 60730-2-2:2003/A1:2008 EN 60730-2-2:2002 EN 60730-2-2:2002/A11:2005 EN 60730-2-2:2002/A1:2006 IEC 60730-2-2:2001 IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 PN-EN 60730-2-3:2010 EN 60730-2-3:2007 IEC 60730-2-3:2006 PN-EN 60730-2-4:2010 EN 60730-2-4:2007 IEC 60730-2-4:2006 PN-EN 60730-2-5:2006 PN-EN 60730-2-5:2006/A2:2010 EN 60730-2-5:2002 EN 60730-2-5:2002/A1:2004 EN 60730-2-5:2002/A11:2005 EN 60730-2-5:2002/A2:2010 IEC 60730-2-5:2000 IEC 60730-2-5:2000/A1:2004 IEC 60730-2-5:2000/A2:2008 PN-EN 60730-2-5:2015-06 EN 60730-2-5:2015 IEC 60730-2-5:2013	97.120

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Aparatura sterownicza do użytku domowego	Z	PN-EN 60730-2-6:2011 EN 60730-2-6:2008 IEC 60730-2-6:2007 PN-EN 60730-2-6:2016-05 EN 60730-2-6:2016 IEC 60730-2-6:2011	97.120
		PN-EN 60730-2-7:2011 EN 60730-2-7:2010 IEC 60730-2-7:2008	
		PN-EN 60730-2-8:2005 EN 60730-2-8:2002 EN 60730-2-8:2002/A1:2003 IEC 60730-2-8:2000 IEC 60730-2-8:2000/A1:2002	
		PN-EN 60730-2-9:2011 EN 60730-2-9:2010 IEC 60730-2-9:2008	
		PN-EN 60730-2-10:2010 EN 60730-2-10:2007 IEC 60730-2-10:2006	
		PN-EN 60730-2-11:2010 EN 60730-2-11:2008 IEC 60730-2-11:2006	
		PN-EN 60730-2-12:2008 PN-EN 60730-2-12:2008/A11:2009 EN 60730-2-12:2006 EN 60730-2-12:2006/A11:2008 IEC 60730-2-12:2005	
		PN-EN 60730-2-13:2010 EN 60730-2-13:2008 IEC 60730-2-13:2006	
		PN-EN 60730-2-14:2004 PN-EN 60730-2-14:2004/A11:2005 PN-EN 60730-2-14:2004/A2:2009 EN 60730-2-14:1997 EN 60730-2-14:1997/A1:2001 EN 60730-2-14:1997/A11:2005 EN 60730-2-14:1997/A2:2008 IEC 60730-2-14:1995 IEC 60730-2-14:1995/A1:2001 IEC 60730-2-14:1995/A2:2007	
		PN-EN 60730-2-15:2010 EN 60730-2-15:2010 IEC 60730-2-15:2008	
		PN-EN 60730-2-16:2003 PN-EN 60730-2-16:2003/A11:2005 EN 60730-2-16:1997 EN 60730-2-16:1997/A1:1998 EN 60730-2-16:1997/A2:2001 EN 60730-2-16:1997/A11:2005 IEC 60730-2-16:1995 IEC 60730-2-16:1995/A1:1997 IEC 60730-2-16:1995/A2:2001	
		PN-EN 60730-2-18:2004 PN-EN 60730-2-18:2004/A11:2005 EN 60730-2-18:1999 EN 60730-2-18:1999/A11:2005 IEC 60730-2-18:1997	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Aparatura sterownicza do użytku domowego	Z	PN-EN 60730-2-19:2005 PN-EN 60730-2-19:2005/A11:2005 PN-EN 60730-2-19:2005/A2:2008 EN 60730-2-19:2002 EN 60730-2-19:2002/A11:2005 EN 60730-2-19:2002/A2:2008 IEC 60730-2-19:1997 IEC 60730-2-19:1997/A1:2000 IEC 60730-2-19:1997/A2:2007	97.120
Urządzenia do pielęgnacji ciała	Z	PN-EN 60335-2-32:2009 EN 60335-2-32:2003 EN 60335-2-32:2003/A1:2008 IEC 60335-2-32:2002 IEC 60335-2-32:2002/A1:2008 PN-EN 60335-2-32:2009/A2:2015-03 EN 60335-2-32:2003/A2:2015 IEC 60335-2-32:2002/A2:2013	97.170
Inny sprzęt rekreacyjny	Z	PN-EN 60335-2-82:2004 PN-EN 60335-2-82:2004/A1:2008 EN 60335-2-82:2003 EN 60335-2-82:2003/A1:2008 IEC 60335-2-82:2002 IEC 60335-2-82:2002/A1:2008	97.200

Wersja strony: A

ICS – International Classification for Standards (Międzynarodowa Klasyfikacja Norm).

Zastosowane oznaczenia:

Z – Program certyfikacji zgodności, typ 1a, wydanie III, sierpień 2017 r.

Rodzaj działalności:

CERTYFIKACJA NA ZNAK ZGODNOŚCI

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Urządzenia ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym	B-BBJ SEP-BBJ	PN-E-08509:1988	13.260
		PN-EN 61230:2011 EN 61230:2008 IEC 61230:2008	
Przyrządy pomiarowe wielkości elektrycznych i magnetycznych		PN-EN 61243-3:2010 EN 61243-3:2010 IEC 61243-3:2009 PN-EN 61243-3:2015 EN 61243-3:2014 IEC 61243-3:2014	17.220
		PN-EN 60044-1:2000 PN-EN 60044-1:2000/A1:2003 PN-EN 60044-1:2000/A2:2004 EN 60044-1:1999 EN 60044-1:1999/A1:2000 EN 60044-1:1999/A2:2003 IEC 60044-1:1996 IEC 60044-1:1996/A1:2000 IEC 60044-1:1996/A2:2002 PN-EN 61869-2:2013-06 EN 61869-2:2012 IEC 61869-2:2012 w połączeniu z PN-EN 61869-1:2009 EN 61869-1:2009 IEC 61869-1:2007	
Elektryczne i elektroniczne przyrządy pomiarowe		PN-EN 61010-1:2011 EN 61010-1:2010 IEC 61010-1:2010	19.080
Urządzenia do pomiarów i kontroli procesów produkcyjnych		PN-EN 61131-2:2008 EN 61131-2:2007 IEC 61131-2:2007	25.040
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie maszyn		PN-EN 50102:2001 PN-EN 50102:2001/AC:2011 EN 50102:1995 EN 50102:1995/A1:1998 EN 50102:1995/AC:2002	29.020
		PN-EN 60529:2003 EN 60529:1991 EN 60529:1991/A1:2000 IEC 60529:2001	
		PN-EN 60529:2003/A2:2014-07 EN 60529:1991/A2 :2013 IEC 60529:1989/A2 :2013	
		PN-EN 62262:2003 EN 62262:2002 IEC 62262:2002	
Kable i przewody elektryczne		PN- E-90050:1987	29.060
		PN- E-90052:1987	
		PN- E-90054:1987	
		PN- E-90056:1987	
		PN- E-90060:1987	
		PN- E-90067:1987	
		PN- E-90068:2016-10	
		PN- E-90070:1987	
		PN- E-90071:1987	
PN- E-90073:1987			

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	B-BBJ	PN- E-90074:1987	29.060
	SEP-BBJ	PN- E-90115:1988	
		PN- E-90116:1988	
		PN- E-90117:1988	
		PN- E-90120:1968	
		PN- E-90121:1968	
		PN- E-90122:1968	
		PN- E-90123:1968	
		PN- E-90124:1968	
		PN- E-90125:1968	
		PN- E-90126:1968	
		PN- E-90180:1974	
		PN- E-90181:1974	
		PN-EN 50143:2009	
		EN 50143:2009	
		PN-EN 50149:2002	
		EN 50149:2001	
		PN-EN 50149:2012	
		EN 50149:2012	
		PN-EN 50182:2002	
		PN-EN 50182:2002/AC:2006	
		PN-EN 50182:2002/AC:2014-07	
		EN 50182:2001	
		EN 50182:2001/AC:2005	
		EN 50182:2001/AC:2013	
		PN-EN 50183:2002	
		EN 50183:2000	
		PN-EN 50189:2002	
		EN 50189:2000	
		PN-EN 50214:2008	
		EN 50214:2006	
		PN-EN 50264-1:2008	
		EN 50264-1:2008	
		PN-EN 50264-2-1:2008	
		EN 50264-2-1:2008	
		PN-EN 50264-2-2:2008	
		EN 50264-2-2:2008	
		PN-EN 50267-2-2:2001	
		EN 50267-2-2:1998	
		PN-EN 50267-2-3:2001	
		EN 50267-2-3:1998	
	IEC 60754-2:1991		
	IEC 60754-2:1991/Am1:1997		
	PN-EN 50306-1:2003		
	EN 50306-1:2002		
	PN-EN 50306-2:2003		
	EN 50306-2:2002		
	PN-EN 50306-3:2003		
	EN 50306-3:2002		
	PN-EN 50306-4:2003		
	EN 50306-4:2002		
	PN-EN 50397-1:2007		
	EN 50397-1:2006		
	PN-EN 50525-1:2011		
	EN 50525-1:2011		
	PN-EN 50525-2-11:2011		
	EN 50525-2-11:2011		
	PN-EN 50525-2-12:2011		
	EN 50525-2-12:2011		
	PN-EN 50525-2-21:2011		
	EN 50525-2-21:2011		
	PN-EN 50525-2-22:2011		
	EN 50525-2-22:2011		

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	B-BBJ	PN-EN 50525-2-31:2011 EN 50525-2-31:2011	29.060
	SEP-BBJ	PN-EN 50525-2-41:2011 EN 50525-2-41:2011	
		PN-EN 50525-2-42:2011 EN 50525-2-42:2011	
		PN-EN 50525-2-51:2011 EN 50525-2-51:2011	
		PN-EN 50525-2-71:2011 EN 50525-2-71:2011	
		PN-EN 50525-2-72:2011 EN 50525-2-72:2011	
		PN-EN 50525-2-81:2011 EN 50525-2-81:2011	
		PN-EN 50525-2-82:2011 EN 50525-2-82:2011	
		PN-EN 50525-2-83:2011 EN 50525-2-83:2011	
		PN-EN 50525-3-11:2011 EN 50525-3-11:2011	
		PN-EN 50525-3-21:2011 EN 50525-3-21:2011	
		PN-EN 50525-3-31:2011 EN 50525-3-31:2011	
		PN-EN 50525-3-41:2011 EN 50525-3-41:2011	
		PN-EN 60317-0-1:2008 EN 60317-0-1:2008 IEC 60317-0-1:2008	
		PN-EN 60317-0-1:2014-04 EN 60317-0-1:2014 IEC 60317-0-1:2013	
		PN-EN 60317-0-2:2002 PN-EN 60317-0-2:2002/A2:2005 EN 60317-0-2:1998 EN 60317-0-2:1998/A1:2000 EN 60317-0-2:1998/A2:2005 IEC 60317-0-2:1997 IEC 60317-0-2:1997/A1:1999 IEC 60317-0-2:1997/A2:2005	
		IEC 60317-0-2:2005	
		PN-EN 60317-0-2:2014-04 IEC 60317-0-2:2013 EN 60317-0-2:2014	
		PN-EN 60317-0-3:2009 PN-EN 60317-0-3:2009/A1:2014-04 EN 60317-0-3:2008 EN 60317-0-3:2008/A1:2013 IEC 60317-0-3:2008 IEC 60317-0-3:2008/Amd1:2013	
		PN-EN 60317-0-4:2002 PN-EN 60317-0-4:2002/A2:2006 EN 60317-0-4:1998 EN 60317-0-4:1998/A1:2000 EN 60317-0-4:1998/A2:2005 IEC 60317-0-4:1997 IEC 60317-0-4:1997/A1:1999 IEC 60317-0-4:1997/A2:2005	
		IEC 60317-0-4:2000	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 60317-0-5:2007 EN 60317-0-5:2007 IEC 60317-0-5:2006	29.060
		PN-EN 60317-0-6:2002 PN-EN 60317-0-6:2002/A1:2007 EN 60317-0-6:2001 EN 60317-0-6:2001/A1:2006 IEC 60317-0-6:2001 IEC 60317-0-6:2001/A1:2006	
		PN-EN 60317-2:1998 PN-EN 60317-2:1998/A1:2000 PN-EN 60317-2:1998/A2:2002 EN 60317-2:1994 EN 60317-2:1994/A1:1998 EN 60317-2:1994/A2:2000 IEC 60317-2:1990 IEC 60317-2:1990/A1:1997 IEC 60317-2:1990/A2:1999	
		IEC 60317-2:2000	
		PN-EN 60317-2:2013-05 EN 60317-2:2012 IEC 60317-2:2012	
		IEC 60317-3:2004	
		PN-EN 60317-4:1998 PN-EN 60317-4:1998/A1:2000 PN-EN 60317-4:1998/A2:2002 EN 60317-4:1994 EN 60317-4:1994/A1:1998 EN 60317-4:1994/A2:2000 IEC 60317-4:1990 IEC 60317-4:1990/A1:1997 IEC 60317-4:1990/A2:1999	
		IEC 60317-4:2000	
		IEC 60317-7:1997	
		PN-EN 60317-8:2010 EN 60317-8:2010 IEC 60317-8:2010	
		PN-EN 60317-12:2010 EN 60317-12:2010 IEC 60317-12:2010	
		PN-EN 60317-13:2010 EN 60317-13:2010 IEC 60317-13:2010	
		PN-EN 60317-15:2005 PN-EN 60317-15:2005/A1:2010 EN 60317-15:2004 EN 60317-15:2004/A1:2010 IEC 60317-15:2004 IEC 60317-15:2004/A1:2010	
		IEC 60317-16:1990 IEC 60317-16:1990/Am1:1997	
		PN-EN 60317-17:2010 EN 60317-17:2010 IEC 60317-17:2010	
		PN-EN 60317-18:2005 PN-EN 60317-18:2005/A1:2010 EN 60317-18:2004 EN 60317-18:2004/A1:2010 IEC 60317-18:2004 IEC 60317-18:2004/A1:2009	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 60317-19:1998 PN-EN 60317-19:1998/A1:2000 PN-EN 60317-19:1998/A2:2002 EN 60317-19:1995 EN 60317-19:1995/A1:1998 EN 60317-19:1995/A2:2000 IEC 60317-19:1990 IEC 60317-19:1990/A1:1997 IEC 60317-19:1990/A2:1999 IEC 60317-19:2000 PN-EN 60317-20:1998 PN-EN 60317-20:1998/A1:2000 PN-EN 60317-20:1998/A2:2002 EN 60317-20:1995 EN 60317-20:1995/A1:1998 EN 60317-20:1995/A2:2000 IEC 60317-20:1990 IEC 60317-20:1990/A1:1997 IEC 60317-20:1990/A2:1999 IEC 60317-20:2000 PN-EN 60317-20:2014-04 IEC 60317-20:2013 EN 60317-20:2014 PN-EN 60317-21:1998 PN-EN 60317-21:1998/A1:2000 PN-EN 60317-21:1998/A2:2002 EN 60317-21:1995 EN 60317-21:1995/A1:1998 EN 60317-21:1995/A2:2000 IEC 60317-21:1990 IEC 60317-21:1990/A1:1997 IEC 60317-21:1990/A2:1999 IEC 60317-21:2000 PN-EN 60317-21:2014-04 IEC 60317-21:2013 EN 60317-21:2014 PN-EN 60317-22:2006 PN-EN 60317-22:2006/A1:2010 EN 60317-22:2004 EN 60317-22:2004/A1:2010 IEC 60317-22:2004 IEC 60317-22:2004/A1:2009 PN-EN 60317-23:1998 PN-EN 60317-23:1998/A1:2000 PN-EN 60317-23:1998/A2:2002 EN 60317-23:1995 EN 60317-23:1995/A1:1998 EN 60317-23:1995/A2:2000 IEC 60317-23:1990 IEC 60317-23:1990/A1:1997 IEC 60317-23:1990/A2:1999 IEC 60317-23:2000 PN-EN 60317-23:2014-04 IEC 60317-23:2013 EN 60317-23:2014 PN-EN 60317-25:2010 EN 60317-25:2010 IEC 60317-25:2010	29.060

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	B-BBJ	PN-EN 60317-26:1998 PN-EN 60317-26:1998/A1:2000 PN-EN 60317-26:1998/A2:2010 EN 60317-26:1996 EN 60317-26:1996/A1:1998 EN 60317-26:1996/A2:2010 IEC 60317-26:1990 IEC 60317-26:1990/A1:1997 IEC 60317-26:1990/A2:2010	29.060
	SEP-BBJ	PN-EN 60317-27:2002 EN 60317-27:1998 EN 60317-27:1998/A1:2000 IEC 60317-27:1998 IEC 60317-27:1998/Am1:1999	
	PN-EN 60317-27:2014-04 IEC 60317-27:2013 EN 60317-27:2014		
	PN-EN 60317-28:2002 PN-EN 60317-28:2002/A2:2007 EN 60317-28:1996 EN 60317-28:1996/A1:1998 EN 60317-28:1996/A2:2007 IEC 60317-28:1990 IEC 60317-28:1990/A1:1997 IEC 60317-28:1990/A2:2007		
	PN-EN 60317-28:2014-04 IEC 60317-28:2013 EN 60317-28:2014		
	PN-EN 60317-29:2002 PN-EN 60317-29:2002/A2:2010 EN 60317-29:1996 EN 60317-29:1996/A1:1998 EN 60317-29:1996/A2:2010 IEC 60317-29:1990 IEC 60317-29:1990/A1:1997 IEC 60317-29:1990/A2:2010		
	PN-EN 60317-31:2002 PN-EN 60317-31:2002/A2:2006 EN 60317-31:1996 EN 60317-31:1996/A1:1997 EN 60317-31:1996/A2:2005 IEC 60317-31:1990 IEC 60317-31:1990/A1:1997 IEC 60317-31:1990/A2:2005		
	IEC 60317-31:1997		
	PN-EN 60317-32:2002 PN-EN 60317-32:2002/A2:2006 EN 60317-32:1996 EN 60317-32:1996/A1:1997 EN 60317-32:1996/A2:2005 IEC 60317-32:1990 IEC 60317-32:1990/A1:1997 IEC 60317-32:1990/A2:2005		
	IEC 60317-32:1997		
	PN-EN 60317-33:2002 PN-EN 60317-33:2002/A2:2006 EN 60317-33:1996 EN 60317-33:1996/A1:1997 EN 60317-33:1996/A2:2005 IEC 60317-33:1990 IEC 60317-33:1990/A1:1997 IEC 60317-33:1990/A2:2005		
	IEC 60317-33:1997		
	IEC 60317-34:1997		

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 60317-35:1998 PN-EN 60317-35:1998/A1:2000 PN-EN 60317-35:1998/A2:2002 EN 60317-35:1994 EN 60317-35:1994/A1:1998 EN 60317-35:1994/A2:2005 IEC 60317-35:1992 IEC 60317-35:1992/A1:1997 IEC 60317-35:1992/A2:1999 IEC 60317-35:2000 PN-EN 60317-35:2014-05 IEC 60317-35:2013 EN 60317-35:2014 PN-EN 60317-36:1998 PN-EN 60317-36:1998/A1:2000 PN-EN 60317-36:1998/A2:2002 EN 60317-36:1994 EN 60317-36 :1994/A1:1998 EN 60317-36:1994/A2:2000 IEC 60317-36:1992 IEC 60317-36 :1992/A1:1997 IEC 60317-36:1992/A2 :1999 IEC 60317-36:2000 PN-EN 60317-36:2014-04 IEC 60317-36:2013 EN 60317-36:2014 PN-EN 60317-37:1998 PN-EN 60317-37:1998/A1:2000 PN-EN 60317-37:1998/A2:2002 EN 60317-37:1994 EN 60317-37:1994/A1:1998 EN 60317-37:1994/A2:2000 IEC 60317-37:1992 IEC 60317-37:1992/A1:1997 IEC 60317-37:1992/A2:1999 IEC 60317-37:2000 PN-EN 60317-37:2014-05 IEC 60317-37:2013 EN 60317-37:2014 PN-EN 60317-38:1998 PN-EN 60317-38:1998/A1:2000 PN-EN 60317-38:1998/A2:2002 EN 60317-38:1994 EN 60317-38:1994/A1:1998 EN 60317-38:1994/A:2000 IEC 60317-38:1992 IEC 60317-38:1992/A1:1997 IEC 60317-38:1992/A2:1999 IEC 60317-38:2000 PN-EN 60317-38:2014-05 IEC 60317-38:2013 EN 60317-38:2014 PN-EN 60317-39:2002 PN-EN 60317-39:2002/A2:2006 EN 60317-39:1994 EN 60317-39:1994/A1:1998 EN 60317-39:1994/A2:2005 IEC 60317-39:1992 IEC 60317-39:1992/A1:1997 IEC 60317-39:1992/A2:2005	29.060

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	B-BBJ	PN-EN 60317-42:2004	29.060
	SEP-BBJ	PN-EN 60317-42:2004/A1:2010	
		EN 60317-42:1997	
		EN 60317-42:1997/A1:2010	
		IEC 60317-42:1997	
		IEC 60317-42:1997/A1:2010	
		PN-EN 60317-43:2002	
		PN-EN 60317-43:2002/A1:2010	
		EN 60317-43:1997	
		EN 60317-43:1997/A1:2010	
		IEC 60317-43:1997	
		IEC 60317-43:1997/A1:2010	
		PN-EN 60317-44:2002	
		PN-EN 60317-44:2002/A1:2010	
		EN 60317-44:1997	
		EN 60317-44:1997/A1:2010	
		IEC 60317-44:1997	
		IEC 60317-44:1997/A1:2010	
		PN-EN 60317-46:2006	
		EN 60317-46:1997	
	IEC 60317-46:1997		
	PN-EN 60317-46:2014-04		
	IEC 60317-46:2013		
	EN 60317-46:2014		
	PN-EN 60317-47:2002		
	EN 60317-47:1997		
	IEC 60317-47:1997		
	PN-EN 60317-47:2014-05		
	IEC 60317-47:2013		
	EN 60317-47:2014		
	PN-EN 60317-48:2002		
	EN 60317-48:2000		
	IEC 60317-48:1999		
	PN-EN 60317-48:2013-05		
	EN 60317-48:2012		
	IEC 60317-48:2012		
	PN-EN 60317-49:2002		
	EN 60317-49:2000		
	IEC 60317-49:1999		
	PN-EN 60317-49:2013		
	EN 60317-48:2012		
	IEC 60317-48:2012		
	PN-EN 60317-50:2002		
	EN 60317-50:2000		
	IEC 60317-50:1999		
	PN-EN 60317-50:2013-05		
	EN 60317-50:2012		
	IEC 60317-50:2012		
	PN-EN 60317-51:2004		
	EN 60317-51:2001		
	IEC 60317-51:2001		
	PN-EN 60317-51:2014-10		
	EN 60317-51:2014		
	IEC 60317-51:2014		
	PN-EN 60317-52:2002		
	EN 60317-52:1999		
	IEC 60317-52:1999		
	PN-EN 60317-52:2014-10		
	EN 60317-52:2014		
	IEC 60317-52:2014		

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	B-BBJ	PN-EN 60317-53:2002	29.060
	SEP-BBJ	EN 60317-53:1999	
		IEC 60317-53:1999	
		PN-EN 60317-53:2014-11	
		EN 60317-53:2014	
		IEC 60317-53:2014	
		IEC 60317-54:2001	
		PN-EN 60332-1-2:2010	
		EN 60332-1-2:2004	
		IEC 60332-1-2:2004	
		PN-EN 60332-1-2:2010 /A1:2016-02	
		EN 60332-1-2:2004/A1:2015	
		IEC 60332-1-2:2004/AMD1:2015	
		PN-EN 60332-1-2:2010/A11 :2017-02	
		EN 60332-1-2:2004/A11 :2016	
		PN-EN 60332-1-3:2010	
		EN 60332-1-3:2004	
		IEC 60332-1-3:2004	
		PN-EN 60332-2-2:2010	
		EN 60332-2-2:2004	
		IEC 60332-2-2:2004	
		PN-EN 60332-3-21:2009	
		EN 60332-3-21:2009	
		IEC 60332-3-21:2000	
		PN-EN 60332-3-22:2009	
		EN 60332-3-22:2009	
		IEC 60332-3-22:2000	
		IEC 60332-3-22:2000/A1:2008	
	PN-EN 60332-3-23:2009		
	EN 60332-3-23:2009		
	IEC 60332-3-23:2000		
	IEC 60332-3-23:2000/A1:2008		
	PN-EN 60332-3-24:2009		
	EN 60332-3-24:2009		
	IEC 60332-3-24:2000		
	IEC 60332-3-24:2000/A1:2008		
	PN-EN 60332-3-25:2009		
	EN 60332-3-25:2009		
	IEC 60332-3-25:2000		
	IEC 60332-3-25:2000/A1:2008		
	PN-EN 60702-1:2002		
	EN 60702-1:2002		
	IEC 60702-1:2002		
	PN-EN 60702-1:2002/A1:2015		
	EN 60702-1:2002/A1:2015		
	IEC 60702-1:2002/A1:2015		
	PN-EN 61034-2:2010		
	PN-EN 61034-2:2010/A1:2014-02		
	EN 61034-2:2005		
	EN 61034-2:2005/A1:2013		
	IEC 61034-2:2005		
	IEC 61034-2:2005/A1:2013		
	PN-EN 61138:2009		
	EN 61138:2007		
	IEC 61138:2007		
	PN-EN 62219:2003		
	EN 62219:2002		
	IEC 62219:2002		
	PN- IEC 1423-1:1998		
	IEC 61423-1:1995		
	PN- IEC 1423-2:1998		
	IEC 61423-2:1995		
	PN-IEC 60331-21:2003		
	IEC 60331-21:1999		

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	B-BBJ	PN-IEC 60331-23:2003 IEC 60331-23:1999	29.060
	SEP-BBJ	PN-IEC 60331-31:2004 IEC 60331-31:2002	
	PN-IEC 60800:2011 IEC 60800:2009		
	PN-HD 21.4 S2:2004 HD 21.4 S2:1990		
	PN-HD 21.8 S2:2004 HD 21.8 S2:1999		
	PN-HD 21.9 S2:2004 HD 21.9 S2:1995 HD 21.9 S2:1995/A1:1999		
	PN-HD 603 S1:2002 PN-HD 603 S1:2002/A3:2007 HD 603 S1:1994 HD 603 S1:1994/A1:1997 HD 603 S1:1994/A2:2003 HD 603 S1:1994/A3:2007		
	PN-HD 603 S1:2006 PN-HD 603 S1:2006/A3:2009		
	PN-HD 604 S1:2002 PN-HD 604 S1:2002/A2:2003 PN-HD 604 S1:2002/A3:2006 HD 604 S1:1994 HD 604 S1:1994/A1:1997 HD 604 S1:1994/A2:2002 HD 604 S1:1994/A3:2005		
	PN-HD 620 S2:2010 HD 620 S2:2010		
	PN-HD 621 S1:2003 HD 621 S1:1996 HD 621 S1:1996/A1:2001		
	PN-HD 622 S1:2003 PN-HD 622 S1:2003/A2:2006 HD 622 S1:1996 HD 622 S1:1996/A1:2000 HD 622 S1:1996/A2:2005		
	PN-HD 626 S1:2002 PN-HD 626 S1:2002/A2:2003 HD 626 S1:1996 HD 626 S1:1996/A1:1997 HD 626 S1:1996/A2:2002		
	PN-HD 627 S1:2002 PN-HD 627 S1:2002/A2:2006 HD 627 S1:1996 HD 627 S1:1996/A1:2000 HD 627 S1:1996/A2:2005		
	PN-HD 632 S2:2009 HD 632 S2:2008		
	IEC 60055-1:1997 IEC 60055-1:1997/A1:2005 IEC 60055-1:2005		
	IEC 60055-2:1981 IEC 60055-2:1981/A1:1989 IEC 60055-2:1981/A2:2005		
	IEC 60227-1:2007		
	IEC 60227-2:2003		
	IEC 60227-3:1997		
	IEC 60227-4:1997		
	IEC 60227-5:2003		
	IEC 60227-6:2001		

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Kable i przewody elektryczne	B-BBJ	IEC 60227-7:2003 IEC 60227-7:1995/Amd2:2011	29.060
	SEP-BBJ	IEC 60245-1:2003 IEC 60245-1:2003/Amd1:2007	
	IEC 60245-2:1998	IEC 60245-3:1994 IEC 60245-3:1994/A1:1997	
	IEC 60245-4:2004 IEC 60245-4:2011	IEC 60245-5:1994 IEC 60245-5:1994/A1:2003	
	IEC 60245-6:1994 IEC 60245-6:1994/A1:1997 IEC 60245-6:1994/A2:2003	IEC 60245-7:1994 IEC 60245-7:1994/A1:1997	
	IEC 60245-8:2004 IEC 60245-8:1998/Amd2:2011	IEC 60502-1:2004 IEC 60502-1:2004/A1:2009	
	IEC 60502-2:2005 IEC 60502-2:2014	IEC 60502-4:1997	
	PN-E-93151:2012	PN-E-93201:1997	
	PN-E-93202:1997	PN-E-93202:1997/Az1:2004	
	PN-E-93204:1997	PN-E-93206:1997	
	PN-E-93207:1998 PN-E-93207:1998/Az1:1999	PN-E-93208:1997	
	PN-E-93209:1998	PN-E-93213:2000	
	PN-E-93251:1998	PN-EN 50075:2001 EN 50075:1990	
	PN-EN 50085-1:2001 EN 50085-1:1997 EN 50085-1:1997/A1:1998	PN-EN 50085-1:2010 PN-EN 50085-1:2010/A1:2013-10 EN 50085-1:2005 EN 50085-1:2005/A1:2013	
	PN-EN 50085-2-1:2008 PN-EN 50085-2-1:2008/A1:2011 EN 50085-2-1:2006 EN 50085-2-1:2006/A1:2011	PN-EN 50085-2-2:2009 EN 50085-2-2:2008	
	PN-EN 50085-2-3:2010 EN 50085-2-3:2010	PN-EN 50086-1:2001 PN-EN 50086-1:2001/AC:2006 EN 50086-1:1993 EN 50086-1:1993/AC:2005	
	PN-EN 50428:2010 EN 50428:2005 EN 50428:2005/A1:2007 EN 50428:2005/A2:2009	PN-EN 60669-2-5:2016-12 EN 60669-2-5:2016 IEC 60669-2-5:2013	

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	B-BBJ	PN-EN 60127-1:2008 PN-EN 60127-1:2008/A1:2012 EN 60127-1:2006 EN 60127-1:2006/A1:2011 IEC 60127-1:2006 IEC 60127-1:2006/A1:2011 PN-EN 60127-1:2008/A2:2015-09 EN 60127-1:2006/A2:2015 IEC 60127-1:2006/A2:2015	29.120
	SEP-BBJ	PN-EN 60127-2:2006 PN-EN 60127-2:2006/A2:2010 EN 60127-2:2003 EN 60127-2:2003/A1:2003 EN 60127-2:2003/A2:2010 IEC 60127-2:2003 IEC 60127-2:2003/A1:2003 IEC 60127-2:2003/A2:2010 PN-EN 60127-2:2015 EN 60127-2:2014 IEC 60127-2:2014	
		PN-EN 60127-3:2006 EN 60127-3:1996 EN 60127-3:1996/A2:2003 IEC 60127-3:1988 IEC 60127-3:1988/A1:1991 IEC 60127-3:1988/A2:2002	
		PN-EN 60127-4:2006 PN-EN 60127-4:2006/A1:2010 PN-EN 60127-4:2006/A2:2013-11 EN 60127-4:2005 EN 60127-4:2005/A1:2009 EN 60127-4:2005/A2:2013 IEC 60127-4:2005 IEC 60127-4:2005/A1:2008 IEC 60127-4:2005/A2:2012	
		PN-EN 60127-5:2002 EN 60127-5:1991 IEC 60127-5:1988	
		PN-EN 60127-6:2006 EN 60127-6:1994 EN 60127-6:1994/A1:1996 EN 60127-6:1994/A2:2003 IEC 60127-6:1994 IEC 60127-6:1994/A1:1996 IEC 60127-6:1994/A2:2002 PN-EN 60127-6:2015 EN 60127-6:2014 IEC 60127-6:2014	
		PN-EN 60269-1:2010 PN-EN 60269-1:2010/A1:2012 EN 60269-1:2007 EN 60269-1:2007/A1:2009 IEC 60269-1:2006 IEC 60269-1:2006/A1:2009 PN-EN 60269-1:2010/A2:2015 EN 60269-1:2010/A2:2014 IEC 60269-1:2010/A2:2014	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 60269-4:2010 PN-EN 60269-4:2010/A1:2012 EN 60269-4:2009 EN 60269-4:2009/A1:2012 IEC 60269-4:2009 IEC 60269-4:2009/A1:2012 PN-EN 60269-4:2010/A2:2017-03 EN 60269-4:2009/A2:2016 IEC 60269-4:2009/A2:2016 PN-EN 60309-1:2002 PN-EN 60309-1:2002/A1:2009 PN-EN 60309-1:2002/A2:2013-03 EN 60309-1:1999 EN 60309-1:1999/A11:2004 EN 60309-1:1999/A1:2007 EN 60309-1:1999/A2:2012 IEC 60309-1:1999 IEC 60309-1:1999/A1:2005 IEC 60309-1:1999/A2:2012 PN-EN 60309-2:2002 PN-EN 60309-2:2002/A1:2009 PN-EN 60309-2:2002/A2:2012 EN 60309-2:1999 EN 60309-2:1999/A11:2004 EN 60309-2:1999/A1:2007 EN 60309-2:1999/A2:2012 IEC 60309-2:1999 IEC 60309-2:1999/A1:2005 IEC 60309-2:1999/A2:2012 PN-EN 60320-1:2005 PN-EN 60320-1:2005/A1:2009 EN 60320-1:2001 EN 60320-1:2001/A1:2007 IEC 60320-1:2001 IEC 60320-1 :2001/A1:2007 PN-EN 60320-1:2015-11 EN 60320-1:2015 IEC 60320-1:2015 PN-EN 60320-2-1:2001 EN 60320-2-1:2000 IEC 60320-2-1:2000 PN-EN 60320-3:2015-05 EN 60320-3:2014 IEC 60320-3:2014 PN-EN 60320-2-2:2001 EN 60320-2-2:1998 IEC 60320-2-2:1998 PN-EN 60669-1:2018-04 EN 60669-1:2018 IEC 60669-1:2017 PN-EN 60669-2-1:2007 PN-EN 60669-2-1:2007/A1:2009 PN-EN 60669-2-1:2007/A12:2010 EN 60669-2-1:2004 EN 60669-2-1:2004/A1:2009 EN 60669-2-1:2004/A12:2010 IEC 60669-2-1:2002 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 PN-EN 60669-2-2:2008 EN 60669-2-2:2006 IEC 60669-2-2:2006 PN-EN 60669-2-3:2008 EN 60669-2-3:2006 IEC 60669-2-3:2006	29.120

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	B-BBJ	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-1:2007/A1:2013-06 EN 60670-1:2005 EN 60670-1:2005/A1:2013 IEC 60670-1:2002 IEC 60670-1:2002/A1:2011	29.120
	SEP-BBJ	PN-EN 60670-21:2009 EN 60670-21:2007 IEC 60670-21:2004	
	PN-EN 60670-22:2009 EN 60670-22:2006 IEC 60670-22:2003		
	PN-EN 60670-23:2010 EN 60670-23:2008 IEC 60670-23:2006		
	PN-EN 60799:2004 EN 60799:1998 IEC 60799:1998		
	PN-EN 60898:2002 EN 60898:1991 EN 60898:1991/A1:1991 EN 60898:1991/A11:1994 EN 60898:1991/A12:1995 EN 60898:1991/A13:1995 EN 60898:1991/A14:1995 EN 60898:1991/A15:1995 EN 60898:1991/A16:1996 EN 60898:1991/A17:1998 EN 60898:1991/A18:1998 EN 60898:1991/A19:2000 IEC 60898:1987 IEC 60898:1987/A1:1989		
	PN-EN 60898-1:2019-02 EN 60898-1:2019 IEC 60898-1:2015		
	PN-EN 60898-2:2008 EN 60898-2:2006 IEC 60898-2:2000 IEC 60898-2:2000/A1:2003		
	PN-EN 60934:2004 PN-EN 60934:2004/A1:2012 PN-EN 60934:2004/A2:2013-07 EN 60934:2001 EN 60934:2001/A1:2007 EN 60934:2001/A2:2013 IEC 60934:2000 IEC 60934:2000/A1:2007 IEC 60934:2000/A2:2013		
	PN-EN 60998-1:2006 EN 60998-1:2004 IEC 60998-1:2002		
	PN-EN 60998-2-1:2006 EN 60998-2-1:2004 IEC 60998-2-1:2002		
	PN-EN 60998-2-2:2006 EN 60998-2-2:2004 IEC 60998-2-2:2002		
	PN-EN 60998-2-3:2007 EN 60998-2-3:2004 IEC 60998-2-3:2002		
	PN-EN 60998-2-4:2007 EN 60998-2-4:2005 IEC 60998-2-4:2004		

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 60999-1:2002 EN 60999-1:2000 IEC 60999-1:1999	29.120
		PN-EN 60999-2:2006 EN 60999-2:2003 IEC 60999-2:2003	
		PN-EN 61008-1:2007 PN-EN 61008-1:2007/A11:2007 PN-EN 61008-1:2007/A12:2009 PN-EN 61008-1:2007/A13:2012 EN 61008-1:2004 EN 61008-1:2004/A11:2007 EN 61008-1:2004/A12:2009 EN 61008-1:2004/A13:2012 IEC 61008-1:1996 IEC 61008-1:1996/A1:2002	
		PN-EN 61008-1:2013 EN 61008-1:2012 IEC 61008-1:2010 PN-EN 61008-1:2013/A1:2015 EN 61008-1:2012/A1:2014 IEC 61008-1:2010/A1:2012 PN-EN 61008-1:2013/A2:2015 EN 61008-1:2012/A2:2014 IEC 61008-1:2010/A2:2013 PN-EN 61008-1:2013-05/A11:2015-12 EN 61008-1:2012/A11:2015 PN-EN 61008-1:2013-05/A12:2017-04 EN 61008-1:2012/A12:2017	
		PN-EN 61008-2-1:2007 EN 61008-2-1:1994 EN 61008-2-1:1994/A11:1998 IEC 61008-2-1:1990	
		PN-EN 61009-1:2008 PN-EN 61009-1:2008/A11:2008 PN-EN 61009-1:2008/A12:2009 PN-EN 61009-1:2008/A13:2009 PN-EN 61009-1:2008/A14:2012 EN 61009-1:2004 EN 61009-1:2004/A11:2008 EN 61009-1:2004/A12:2009 EN 61009-1:2004/A13:2009 EN 61009-1:2004/A14:2012 IEC 61009-1:1996 IEC 61009-1:1996/A1:2002 PN-EN 61009-1:2013 EN 61009-1:2012 IEC 61009-1:2010 PN-EN 61009-1:2013/A1:2015 EN 61009-1:2012/A1:2014 IEC 61009-1:2010/A1:2012 PN-EN 61009-1:2013/A2:2015 EN 61009-1:2012/A2:2014	
		IEC 61009-1:2010/A2:2013 PN-EN 61009-1:2013/A11:2015-12 EN 61009-1:2012/A11:2015 PN-EN 61009-1:2013/A12:2016-12 EN 61009-1:2012/A12:2016	
		PN-EN 61009-2-1:2008 EN 61009-2-1:1994+A11:1998 IEC 61009-2-1:1991	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	B-BBJ	PN-EN 61058-1:2005	29.120
	SEP-BBJ	PN-EN 61058-1:2005/A2:2008	
	EN 61058-1:2002		
	EN 61058-1:2002/A2:2008		
	IEC 61058-1:2000		
	IEC 61058-1:2000/A1:2001		
	IEC 61058-1:2000/A2:2007		
	IEC 61058-1:2016		
	PN-EN IEC 61058-1:2018-08		
	EN IEC 61058-1:2018		
	PN-EN 61058-1-1:2016-12		
	EN 61058-1-1:2016		
	IEC 61058-1-1:2016		
	PN-EN 61058-1-2:2016-12		
	EN 61058-1-2:2016		
	IEC 61058-1-2:2016		
PN-EN 61058-2-1:2011			
EN 61058-2-1:2011			
IEC 61058-2-1:2010			
PN-EN 61058-2-5:2011			
EN 61058-2-5:2011			
IEC 61058-2-5:2010			
PN-EN 61210:2010			
EN 61210:2010			
IEC 61210:2010			
PN-EN 61238-1:2004			
EN 61238-1:2003			
IEC 61238-1:2003			
PN-EN 61242:2001			
PN-EN 61242:2001/A1:2010			
EN 61242:1997			
EN 61242:1997/A1:2008			
IEC 61242:1995			
IEC 61242:1995/A1:2008			
PN-EN 61316:2003			
EN 61316:1999			
IEC 61316:1999			
PN-EN 61386-1:2011			
EN 61386-1:2008			
IEC 61386-1:2008			
PN-EN 61386-21:2005			
PN-EN 61386-21:2005/A11:2011			
EN 61386-21:2004			
EN 61386-21:2004/A11:2010			
IEC 61386-21:2002			
PN-EN 61386-22:2005			
PN-EN 61386-22:2005/A11:2011			
EN 61386-22:2004			
EN 61386-22:2004/A11:2010			
IEC 61386-22:2002			
PN-EN 61386-23:2005			
PN-EN 61386-23:2005/A11:2011			
EN 61386-23:2004			
EN 61386-23:2004/A11:2010			
IEC 61386-23:2002			
PN-EN 61386-25:2012			
EN 61386-25:2011			
IEC 61386-25:2011			

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 61543:1999 PN-EN 61543:1999/A11:2005 PN-EN 61543:1999/A12:2011 PN-EN 61543:1999/A2:2011 EN 61543:1995 EN 61543:1995/A11:2003 EN 61543:1995/A12:2005 EN 61543:1995/A2:2006 IEC 61543:1995 IEC 61543:1995/A2:1995 PN-EN 61810-1:2010 EN 61810-1:2008 IEC 61810-1:2008 PN-EN 61810-1:2015-09 EN 61810-1:2015 IEC 61810-1:2015 PN-EN 61810-2:2011 EN 61810-2:2011 IEC 61810-2:2011 PN-EN 61812-1:2011 EN 61812-1:2011 IEC 61812-1:2011 PN-EN 61812-1:2013 PN-EN 61914:2009 EN 61914:2009 IEC 61914:2009 PN-EN 61914:2016-06 EN 61914:2016 IEC 61914:2015 PN-EN 62019:2004 PN-EN 62019:2004/A11:2005 EN 62019:1999 EN 62019:1999/A1:2003 EN 62019:1999/A11:2005 IEC 62019:1999 EC 62019:1999/A1:2002 PN-EN 62019:2004/A12:2015 EN 62019:1999/A12:2014 PN-EN 62094-1:2006 EN 62094-1:2003 EN 62094-1:2003/A11:2003 IEC 62094-1:2002 PN-EN 62275:2010 EN 62275:2009 IEC 62275:2006 PN-EN 62275:2015 EN 62275:2015 IEC 62275:2013 PN-IEC 755+A1+A2:1996 IEC 60755:1983 IEC 60755:1983/A1:1988 IEC 60755:1983/A2:1992 PN-IEC 60884-1:2006 PN-IEC 60884-1:2006/A1:2009 IEC 60884-1:2002 IEC 60884-1:2002/A1:2006 IEC 60884-1-am2 ed3.0 (2013-02) PN-IEC 60884-1:2006/A2:2016 PN-IEC 884-2-2:1996 IEC 60884-2-2:1989 PN-IEC 60884-2-2:2012 IEC 60884-2-2:2006 PN-IEC 884-2-3:1996 IEC 60884-2-3:1989	29.120

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Osprzęt elektryczny	B-BBJ	PN-IEC 60884-2-3:2012 IEC 60884-2-3:2006	29.120
	SEP-BBJ	PN-IEC 60884-2-5:2002 IEC 60884-2-5:1995	
		IEC 60884-2-5:2017	
		PN-IEC 60884-2-6:2002 IEC 60884-2-6:1997	
		IEC 60309-1:2005	
		IEC 60309-2:2005	
		IEC 60884-2-7:2011	
		IEC 60884-2-7:2011/Amd1:2013	
		PN IEC 60884-2-7:2014	
		PN IEC 60884-2-7:2014/A1:2014-12	
		IEC 61084-1:1991	
		IEC 61084-1:1991/A1:1993	
		PN-HD 60269-2:2010	
		HD 60269-2:2010	
		IEC 60269-2:2010	
Aparatura łączeniowa i sterownicza		PN-EN 50123-1:2003 EN 50123-1:2003	29.130
		PN-EN 50123-2:2003 EN 50123-2:2003	
		PN-EN 50274:2004 EN 50274:2002	
		PN-EN 60439-1:2003 PN-EN 60439-1:2003/A1:2006	
		EN 60439-1:1999 EN 60439-1:1999/A1:2003	
		IEC 60439-1:2004	
		PN-EN 60439-2:2004 PN-EN 60439-2:2004/A1:2007	
		EN 60439-2:2000 EN 60439-2:2000/A1:2005	
		IEC 60439-2:2000 IEC 60439-2:2000/A1:2005	
		PN-EN 60439-4:2008 EN 60439-4:2004	
		IEC 60439-4:2004	
		PN-EN 60439-5:2008 EN 60439-5:2006	
		IEC 60439-5:2006	
		PN-EN 60947-1:2010 PN-EN 60947-1:2010/A1:2011	
		EN 60947-1:2007 EN 60947-1:2007/A1:2011	
	IEC 60947-1:2007 IEC 60947-1:2007/A1:2010		
	PN-EN 60947-1:2010/A2:2014-12 EN 60947-1:2007/A2:2014		
	IEC 60947-1:2007/Amd 2:2014		

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Aparatura łączeniowa i sterownicza	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 60947-2:2009 PN-EN 60947-2:2009/A1:2010 PN-EN 60947-2:2009/A2:2013-06 EN 60947-2:2006 EN 60947-2:2006/A1:2009 EN 60947-2:2006/A2:2013 IEC 60947-2:2006 IEC 60947-2:2006/A1:2009 IEC 60947-2:2006/A2:2013 PN-EN 60947-2:2018-01 EN 60947-2:2017 IEC 60947-2:2016 PN-EN 60947-3:2009 PN-EN 60947-3:2009/A1:2012 EN 60947-3:2009 EN 60947-3:2009/A1:2012 IEC 60947-3:2008 IEC 60947-3:2008/A1:2012 PN-EN 60947-3 :2009/A2:2015 EN 60947-3 :2009/A2 :2015 IEC 60947-3 :2008/A2 :2015 PN-EN 60947-4-1:2019-05 EN 60947-4-1:2019 IEC 60947-4-1:2018 PN-EN 60947-4-2:2004 PN-EN 60947-4-2:2004/A2:2010 EN 60947-4-2:2000 EN 60947-4-2:2000/A1:2002 EN 60947-4-2:2000/A2:2006 IEC 60947-4-2:1999 IEC 60947-4-2:1999/A1:2001 IEC 60947-4-2:1999/A2:2006 PN-EN 60947-4-2:2012 EN 60947-4-2:2012 IEC 60947-4-2:2011 PN-EN 60947-4-3:2002 PN-EN 60947-4-3:2002/A1:2008 PN-EN 60947-4-3:2002/A2:2012 EN 60947-4-3:2000 EN 60947-4-3:2000/A1:2006 EN 60947-4-3:2000/A2:2011 IEC 60947-4-3:1999 IEC 60947-4-3:1999/A1:2006 IEC 60947-4-3:1999/A2:2012 PN-EN 60947-4-3:2014-09 EN 60947-4-3:2014 IEC 60947-4-3:2014 PN-EN 60947-5-1:2018-02 EN 60947-5-1:2017 IEC 60947-5-1:2016 IEC 60947-5-1:2016/AC1:2016 PN-EN 60947-5-2:2011 PN-EN 60947-5-2:2011/A1:2013-06 EN 60947-5-2:2007 EN 60947-5-2:2007/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007/A1:2012	29.130

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Aparatura łączeniowa i sterownicza	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 60947-5-5:2002 PN-EN 60947-5-5:2002/A1:2007 PN-EN 60947-5-5:2002/A11:2013-06 EN 60947-5-5:1997 EN 60947-5-5:1997/A1:2005 EN 60947-5-5:1997/A11:2013 IEC 60947-5-5:1997 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005 PN-EN 60947-5-5:2002/A2 :2017-05 EN 60947-5-5:1997/A2 :2017 IEC 60947-5-5:1997/A2 :2016 PN-EN 60947-6-1:2009 PN-EN 60947-6-1:2009/A1:2014-05 EN 60947-6-1:2005 EN 60947-6-1:2005/A1:2014 IEC 60947-6-1:2005 IEC 60947-6-1:2005/A1:2013 PN-EN 60947-7-1:2012 EN 60947-7-1:2009 IEC 60947-7-1:2009 PN-EN 60947-7-2:2012 EN 60947-7-2:2009 IEC 60947-7-2:2009 PN-EN 60947-7-3:2010 EN 60947-7-3:2009 IEC 60947-7-3:2009 PN-EN 61095:2011 EN 61095:2009 IEC 61095:2009 PN-EN 61439-1:2011 EN 61439-1:2011 IEC 61439-1:2011 PN-EN 61439-2:2011 EN 61439-2:2011 IEC 61439-2:2011 PN-EN 61439-3:2012 EN 61439-3:2012 IEC 61439-3:2012 PN-EN 61439-4:2013-06 EN 61439-4:2013 IEC 61439-4:2012 PN-EN 61439-5:2011 EN 61439-5:2011 IEC 61439-5:2010 PN-EN 61439-5:2015-02 EN 61439-5:2015 IEC 61439-5:2014 PN-EN 61439-6:2013-03 EN 61439-6:2012 IEC 61439-6:2012 PN-EN 62208:2006 EN 62208:2003 IEC 62208:2002 PN-EN 62208:2011 EN 62208:2011 IEC 62208:2011	29.130
Lampy i ich wyposażenie		PN-EN 60155:2005 PN-EN 60155:2005/A2:2007 EN 60155:1995 EN 60155:1995/A1:1995 EN 60155:1995/A2:2007 IEC 60155:1993 IEC 60155:1993/A1:1995 IEC 60155:1993/A2:2006	29.140

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 60238:2007 PN-EN 60238:2007/A1:2010 PN-EN 60238:2007/A2:2011 EN 60238:2004 EN 60238:2004/A1:2008 EN 60238:2004/A2:2011 IEC 60238:2004 IEC 60238:2004/A1:2008 IEC 60238:2004/A2:2011 PN-EN IEC 60238:2018-06 PN-EN IEC 60238:2018-06/A1:2018-10 EN IEC 60238:2018 EN IEC 60238:22018/A1:2018 IEC 60238:2016 IEC 60238:2016/AMD1:2017 PN-EN 60357:2003 PN-EN 60357:2003/AC:2008 PN-EN 60357:2003/A1:2008 PN-EN 60357:2003/A2:2009 PN-EN 60357:2003/A3:2011 EN 60357:2003 EN 60357:2003/AC:2003 EN 60357:2003/A1:2008 EN 60357:2003/A2:2008 EN 60357:2003/A3:2011 IEC 60357:2002 IEC 60357:2002/A1:2006 IEC 60357:2002/A2:2008 IEC 60357:2002/A3:2011 PN-EN 60400:2010 PN-EN 60400:2010/A1:2011 EN 60400:2008 EN 60400:2008/A1:2011 IEC 60400:2008 IEC 60400:2008/A1:2011 PN-EN 60400:2010/A2:2015 EN 60400:2008/A2:2014 IEC 60400:2008/Amd 2:2014 PN-EN 60432-1:2001 PN-EN 60432-1:2001/A1:2006 PN-EN 60432-1:2001/A2:2012 EN 60432-1:2000 EN 60432-1:2000/A1:2005 EN 60432-1:2000/A2:2012 IEC 60432-1:1999 IEC 60432-1:1999/A1:2005 IEC 60432-1:1999/A2:2011 PN-EN 60432-2:2001 PN-EN 60432-2:2001/A1:2007 PN-EN 60432-2:2001/A2:2012 EN 60432-2:2000 EN 60432-2:2000/A1:2005 EN 60432-2:2000/A2:2012 IEC 60432-2:1999 IEC 60432-2:1999/A1:2005 IEC 60432-2:1999/A2:2012 PN-EN 60432-3:2008 PN-EN 60432-3:2008/A2:2008 EN 60432-3:2003 EN 60432-3:2003/A2:2008 IEC 60432-3:2002 IEC 60432-3:2002/A2:2008 PN-EN 60432-3:2013-06 EN 60432-3:2013 IEC 60432-3:2012	29.140

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	B-BBJ	PN-EN 60570:2007	29.140
	SEP-BBJ	PN-EN 60570:2007/A1:2018-07	
	EN 60570:2003		
	EN 60570:2003/A1:2018		
	IEC 60570:2003		
	IEC 60570:2003/AMD1:2017		
	PN-EN 60598-1:2011		
	EN 60598-1:2008		
	EN 60598-1:2008/A11:2009		
	IEC 60598-1:2008		
	PN-EN 60598-1:2015		
	EN 60598-1:2015		
	IEC 60598-1:2014		
	PN-EN 60598-1:2015-04/A1:2018-04		
EN 60598-1:2015/A1:2018			
IEC 60598-1:2014/AMD1:2017			
PN-EN 60598-2-2:2012			
EN 60598-2-2:2012			
IEC 60598-2-2:2011			
PN-EN 60598-2-3:2006			
PN-EN 60598-2-3:2006/A1:2012			
EN 60598-2-3:2003			
EN 60598-2-3:2003/A1:2011			
IEC 60598-2-3:2002			
IEC 60598-2-3:2002/A1:2011			
PN-EN 60598-2-4:2002			
EN 60598-2-4:1997			
IEC 60598-2-4:1997			
PN-EN 60598-2-4:2018-06			
EN 60598-2-4:2018			
IEC 60598-2-4:2017			
PN-EN 60598-2-5:2000			
EN 60598-2-5:1998			
IEC 60598-2-5:1998			
PN-EN 60598-2-5:2016-02			
EN 60598-2-5:2015			
IEC 60598-2-5:2015			
PN-EN 60598-2-6:2000			
EN 60598-2-6:1994			
EN 60598-2-6:1994/A1:1997			
IEC 60598-2-6:1994			
IEC 60598-2-6:1994/A1:1996			
PN-EN 60598-2-7:2000			
EN 60598-2-7:1989			
EN 60598-2-7:1989/A2:1996			
EN 60598-2-7:1989/A13:1997			
EN 60598-2-7:1989/AC:1999			
IEC 60598-2-7:1982			
IEC 60598-2-7:1982/A1:1987			
IEC 60598-2-7:1982/A2:1994			
PN-EN 60598-2-8:2000			
PN-EN 60598-2-8:2000/A1:2003			
PN-EN 60598-2-8:2000/A2:2008			
EN 60598-2-8:1997			
EN 60598-2-8:1997/A1:2000			
EN 60598-2-8:1997/A2:2008			
IEC 60598-2-8:1996			
IEC 60598-2-8:1996/A1:2000			
IEC 60598-2-8:1996/A2:2007			
PN-EN 60598-2-8:2013-12			
EN 60598-2-8:2013			
IEC 60598-2-8:2013			

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	B-BBJ	PN-EN 60598-2-9:2002	29.140
	SEP-BBJ	EN 60598-2-9:1989 EN 60598-2-9:1989/A1:1994 IEC 60598-2-9:1987 IEC 60598-2-9:1987/A1:1993	
		PN-EN 60598-2-10:2005 EN 60598-2-10:2003 IEC 60598-2-10:2003	
		PN-EN 60598-2-11:2006 EN 60598-2-11:2005 IEC 60598-2-11:2005	
		PN-EN 60598-2-11:2014-01 EN 60598-2-11:2013 IEC 60598-2-11:2013	
		PN-EN 60598-2-13:2007 PN-EN 60598-2-13:2007/A1:2012 EN 60598-2-13:2006 EN 60598-2-13:2006/A1:2012 IEC 60598-2-13:2006 IEC 60598-2-13:2006/A1:2011	
		PN-EN 60598-2-17:2002 EN 60598-2-17:1989 EN 60598-2-17:1989/A2:1991 IEC 60598-2-17:1984 IEC 60598-2-17:1984/A1:1987 IEC 60598-2-17:1984/A2:1990 PN-EN 60598-2-17:2018-05 EN 60598-2-17:2018 IEC 60598-2-17:2017	
		PN-EN 60598-2-18:2002 PN-EN 60598-2-18:2002/A1:2012 EN 60598-2-18:1994 EN 60598-2-18:1994/AC:1996 EN 60598-2-18:1994/A1:2012 IEC 60598-2-18:1993 IEC 60598-2-18:1993/A1:2011	
		PN-EN 60598-2-20:2010 EN 60598-2-20:2010 IEC 60598-2-20:2010 PN-EN 60598-2-20:2015-07 EN 60598-2-20:2015 IEC 60598-2-20:2014	
		PN-EN 60598-2-21:2015-07 EN 60598-2-21:2015 IEC 60598-2-21:2014	
		PN-EN 60598-2-22:2004 PN-EN 60598-2-22:2004/A2:2010 EN 60598-2-22:1998 EN 60598-2-22:1998/A1:2003 EN 60598-2-22:1998/A2:2008 IEC 60598-2-22:1997 IEC 60598-2-22:1997/A1:2002 IEC 60598-2-22:1997/A2:2008 PN-EN 60598-2-22:2015-01 EN 60598-2-22:2014 IEC 60598-2-22:2014	
		PN-EN 60598-2-23:2005 EN 60598-2-23:1996 EN 60598-2-23:1996/A1:2000 IEC 60598-2-23:1996 IEC 60598-2-23:1996/A1:2000	
		PN-EN 60598-2-24:2008 EN 60598-2-24:1998 IEC 60598-2-24:1997	

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 60598-2-24:2014-02 EN 60598-2-24:2013 IEC 60598-2-24:2013	29.140
		PN-EN 60598-2-25:2000 PN-EN 60598-2-25:2000/A1:2005 EN 60598-2-25:1994 EN 60598-2-25:1994/A1:2004 IEC 60598-2-25:1994 IEC 60598-2-25:1994/A1:2004	
		PN-EN 60838-1:2008 PN-EN 60838-1:2008/A1:2009 PN-EN 60838-1:2008/A2:2011 EN 60838-1:2004 EN 60838-1:2004/A1:2008 EN 60838-1:2004/A2:2011 IEC 60838-1:2004 IEC 60838-1:2004/A1:2008 IEC 60838-1:2004/A2:2011	
		PN-EN 60968:2000 EN 60968:1990 EN 60968:1990/A1:1993 EN 60968:1990/A2:1999 IEC 60968:1988 IEC 60968:1988/A1:1991 IEC 60968:1988/A2:1999	
		PN-EN 60968:2013-06 EN 60968:2013 IEC 60968:2012 PN-EN 60968:2013-06/A11:2014-11 EN 60968:2013/A11:2014	
		PN-EN 61167:2019-01 PN-EN 61167:2019-01/A1:2019-03 EN 61167:2018 EN 61167:2018/A1:2018 IEC 61167:2018 IEC 61167:2018/AMD1:2018	
		PN-EN 61184:2009 PN-EN 61184:2009/A1:2011 EN 61184:2008 EN 61184:2008/A1:2011 IEC 61184:2008 IEC 61184:2008/A1:2011	
		PN-EN 61195:2005 PN-EN 61195:2005/A1:2013-06 EN 61195:1999 EN 61195:1999/A1:2013 IEC 61195:1999 IEC 61195:1999/A1:2012 PN-EN 61195:2005/A2:2015 EN 61195:1999/A2:2015 IEC 61195:1999/A2:2014	
		PN-EN 61199:2011 PN-EN 61199:2011/A1:2013-06 EN 61199:2011 EN 61199:2011/A1:2013 IEC 61199:2011 IEC 61199:2011/A1:2012 PN-EN 61199:2011/A2:2015 EN 61199:2011/A2:2015 IEC 61199:2011/A2:2014	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	B-BBJ	PN-EN 61347-1:2010 PN-EN 61347-1:2010/A1:2011 PN-EN 61347-1:2010/A2:2013-06 EN 61347-1:2008 EN 61347-1:2008/A1:2011 EN 61347-1:2008/A2:2013 IEC 61347-1:2007 IEC 61347-1:2007/A1:2010 IEC 61347-1:2007/A2:2012 PN-EN 61347-1:2015-09 EN 61347-1:2015 IEC 61347-1:2015	29.140
	SEP-BBJ	PN-EN 61347-2-1:2005 PN-EN 61347-2-1:2005/A1:2007 PN-EN 61347-2-1:2005/A2:2014-04 EN 61347-2-1:2001 EN 61347-2-1:2001/A1:2007 EN 61347-2-1:2001/A2:2014 IEC 61347-2-1:2000 IEC 61347-2-1:2000/A1:2005 IEC 61347-2-1:2000/A2:2013	
		PN-EN 61347-2-2:2012 EN 61347-2-2:2012 IEC 61347-2-2:2011	
		PN-EN 61347-2-3:2011 PN-EN 61347-2-3:2011/AC:2011 EN 61347-2-3:2011 EN 61347-2-3:2011/AC:2011 IEC 61347-2-3:2011	
		PN-EN 61347-2-8:2003 PN-EN 61347-2-8:2003/A1:2007 EN 61347-2-8:2001 EN 61347-2-8:2001/A1:2006 IEC 61347-2-8:2000 IEC 61347-2-8:2001/A1:2006	
		PN-EN 61347-2-9:2006 PN-EN 61347-2-9:2006/A2:2007 EN 61347-2-9:2001 EN 61347-2-9:2001/A1:2003 EN 61347-2-9:2001/A2:2006 IEC 61347-2-9:2000 IEC 61347-2-9:2000/A1:2003 IEC 61347-2-9:2000/A2:2006	
		PN-EN 61347-2-9:2013-06 EN 61347-2-9:2013 IEC 61347-2-9:2012	
		PN-EN 62035:2002 PN-EN 62035:2002/A1:2005 PN-EN 62035:2002/A2:2013-04 EN 62035:2000 EN 62035:2000/A1:2003 EN 62035:2000/A2:2012 IEC 62035:1999 IEC 62035:1999/A1:2003 IEC 62035:1999/A2:2012	
		PN-EN 62035:2015-05 EN 62035:2014 IEC 62035:2014	

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Lampy i ich wyposażenie	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 62560 :2013 EN 62560 :2012 IEC 62560 :2011 IEC 62560 :2011/AC1 :2012 PN-EN 62560:2013-06/A1:2016-02 EN 62560:2012/A1:2015 IEC 62560:2011/A1:2015 PN-IEC 598-2-1:1994 PN-IEC 598-2-1:1994/Ap1:2000 EN 60598-2-1:1989 IEC 60598-2-1:1979 IEC 60598-2-1:1979/A1:1987 IEC 62776:2014	29.140
Transformatory. Dławiki		PN-EN 61558-1:2009 PN-EN 61558-1:2009/A1:2009 EN 61558-1:2005 EN 61558-1:2005/A1:2009 IEC 61558-1:2005 IEC 61558-1:2005/A1:2009 PN-EN 61558-2-1:2010 EN 61558-2-1:2007 IEC 61558-2-1:2007 PN-EN 61558-2-2:2010 EN 61558-2-2:2007 IEC 61558-2-2:2007 PN-EN 61558-2-3:2010 EN 61558-2-3:2010 IEC 61558-2-3:2010 PN-EN 61558-2-4:2011 EN 61558-2-4:2009 IEC 61558-2-4:2009 PN-EN 61558-2-5:2010 EN 61558-2-5:2010 IEC 61558-2-5:2010 PN-EN 61558-2-6:2009 EN 61558-2-6:2009 IEC 61558-2-6:2009 PN-EN 61558-2-7:2010 EN 61558-2-7:2007 IEC 61558-2-7:2007 PN-EN 61558-2-8:2010 EN 61558-2-8:2010 IEC 61558-2-8:2010 PN-EN 61558-2-9:2011 EN 61558-2-9:2011 IEC 61558-2-9:2010 PN-EN 61558-2-12:2011 EN 61558-2-12:2011 IEC 61558-2-12:2011 PN-EN 61558-2-13:2011 EN 61558-2-13:2009 IEC 61558-2-13:2009 PN-EN 61558-2-15:2012 EN 61558-2-15:2012 IEC 61558-2-15:2011 PN-EN 61558-2-16:2010 PN-EN 61558-2-16:2010/A1:2014-03 EN 61558-2-16:2009 EN 61558-2-16:2009/A1:2013 IEC 61558-2-16:2009 IEC 61558-2-16:2009/A1:2013	29.180

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS	
Transformatory. Dławiki	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 61558-2-19:2003 EN 61558-2-19:2001 IEC 61558-2-19:2000	29.180	
		PN-EN 61558-2-20:2011 EN 61558-2-20:2011 IEC 61558-2-20:2010		
		PN-EN 61558-2-23:2010 EN 61558-2-23:2010 IEC 61558-2-23:2010		
Prostowniki. Przetworniki. Stabilizowane źródła zasilania		PN-EN 60335-2-29:2005 PN-EN 60335-2-29:2005/A2:2010 PN-EN 60335-2-29:2005/A11:2018-11 EN 60335-2-29:2004 EN 60335-2-29:2004/A2:2010 EN 60335-2-29:2004/A11:2018 IEC 60335-2-29:2002 IEC 60335-2-29:2002/A1:2004 IEC 60335-2-29:2002/A2:2009	29.200	
		PN-EN 60146-1-1:2010 EN 60146-1-1:2010 IEC 60146-1-1:2009		
		PN-EN 61204:2001 PN-EN 61204:2001/A1:2002 EN 61204:1995 EN 61204:1995/A1:2001 IEC 61204:1993 IEC 61204:1993/A1:2001		
		PN-IEC 1089:1994 PN-IEC 1089:1994/Ap1:1999 PN-IEC 1089:1994/A1:2000 IEC 61089:1991 IEC 61089:1991/A1:1997		
		PN-EN 50483-1:2009 EN 50483-1:2009		
Urządzenia elektroenergetyczne sieci przesyłowych i rozdzielczych		PN-EN 50483-2:2009 EN 50483-2:2009	29.240	
		PN-EN 50483-4:2009 EN 50483-4:2009		
		PN-EN 50483-5:2009 EN 50483-5:2009		
		PN-EN 50483-6:2009 EN 50483-6:2009		
		PN-EN 61284:2002 EN 61284:1997 IEC 61284:1997		
		PN-EN 61643-11:2013-06 PN-EN 61643-11:2013-06/A11:2018-06 EN 61643-11:2012 EN 61643-11:2012/A11:2018 IEC 61643-11:2011		
		PN-T-90320:1992		33.120
		PN-T-90321:1992		
		PN-T-90322:1992		
		PN-T-90323:1992		
PN-T-90335:1992				
PN-T-90336:1992				
PN-T-90337:1992				
PN-T-90350:1987				
PN-T-90351:1987				
IEC 60189-1:2007				
IEC 60189-2:2007				
IEC 60189-3:2007				

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Urządzenia techniki audio, wideo i audiowizualnej	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 60065:2004 PN-EN 60065:2004/A11:2009 PN-EN 60065:2004/A1:2010 PN-EN 60065:2004/A2:2011 PN-EN 60065:2004/A12:2011 EN 60065:2002 EN 60065:2002/A1:2006 EN 60065:2002/A11:2008 EN 60065:2002/A2:2010 EN 60065:2002/A12:2011 IEC 60065:2001 IEC 60065:2001/A1:2005 IEC 60065:2001/A2:2010	33.160
Urządzenia techniki informatycznej		PN-EN 60950:2002 EN 60950:2000 IEC 60950:1999 PN-EN 60950-1:2007 PN-EN 60950-1:2007/A11:2009 PN-EN 60950-1:2007/A1:2011 PN-EN 60950-1:2007/A12:2011 EN 60950-1:2006 EN 60950-1:2006/A11:2009 EN 60950-1:2006/A1:2010 EN 60950-1:2006/A12:2011 IEC 60950-1:2005 IEC 60950-1:2005/A1:2009 PN-EN 60950-1:2007/A2:2014-05 EN 60950-1:2006/A2:2013 IEC 60950-1:2005/Amd 2:2013	35.020
Urządzenia biurowe		PN-EN 60950:2002 EN 60950:2000 IEC 60950:1999 PN-EN 60950-1:2007 PN-EN 60950-1:2007/A11:2009 PN-EN 60950-1:2007/A1:2011 PN-EN 60950-1:2007/A12:2011 EN 60950-1:2006 EN 60950-1:2006/A11:2009 EN 60950-1:2006/A1:2010 EN 60950-1:2006/A12:2011 IEC 60950-1:2005 IEC 60950-1:2005/A1:2009 PN-EN 60950-1:2007/A2:2014-05 EN 60950-1:2006/A2:2013 IEC 60950-1:2005/Amd 2:2013	35.260
Elementy budynków		PN-EN 60335-2-83:2003 PN-EN 60335-2-83:2003/A1:2008 EN 60335-2-83:2002 EN 60335-2-83:2002/A1:2008 IEC 60335-2-83:2001 IEC 60335-2-83:2001/A1:2008	91.060
Materiały i urządzenia dotyczące ochrony wewnętrznej i zewnętrznej budynków		PN-EN 50164-1:2010 EN 50164-1:2008 PN-EN 50164-2:2010 EN 50164-2:2008 PN-EN 62561-1:2012 IEC 62561-1:2012 EN 62561-1:2012 PN-EN 62561-1:2017-07 EN 62561-1:2017 IEC 62561-1:2017 PN-EN 62561-2:2018-04 IEC 62561-2:2018 EN 62561-2:2018	91.120

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Materiały i urządzenia dotyczące ochrony wewnętrznej i zewnętrznej budynków	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 62561-4:2018-01 IEC 62561-4:2017 EN 62561-4:2017	91.120
Domowe urządzenia elektryczne		PN-EN 60335-1:2012 EN 60335-1:2012 IEC 60335-1:2010 PN-EN 60335-1:2012/A11:2014 EN 60335-1:2012/A11:2014 PN-EN 60335-1:2012/A12:2017-07 EN 60335-1:2012/A11:2017 PN-EN 60335-1:2012/A13:2017-11 EN 60335-1:2012/A13:2017	97.030
Ogrzewacze elektryczne		PN-EN 60240-1:1998 EN 60240-1:1994 IEC 60240-1:1992 PN-EN 60335-2-96:2005 PN-EN 60335-2-96:2005/A2:2009 EN 60335-2-96:2002 EN 60335-2-96:2002/A1:2005 EN 60335-2-96:2002/A2:2009 IEC 60335-2-96:2002 IEC 60335-2-96:2002/A1:2003 IEC 60335-2-96:2002/A2:2008	97.100
Aparatura sterownicza do użytku domowego		PN-EN 60730-1:2012 EN 60730-1:2011 IEC 60730-1:2010 PN-EN 60730-1:2016-10 EN 60730-1:2016 IEC EN 60730-1:2013+COR1:2014 PN-EN 60730-2-1:2002 PN-EN 60730-2-1:2002/A11:2005 EN 60730-2-1:1997 EN 60730-2-1:1997/A11:2005 IEC 60730-2-1:1989 PN-EN 60730-2-2:2003 PN-EN 60730-2-2:2003/A11:2005 PN-EN 60730-2-2:2003/A1:2008 EN 60730-2-2:2002 EN 60730-2-2:2002/A11:2005 EN 60730-2-2:2002/A1:2006 IEC 60730-2-2:2001 IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 PN-EN 60730-2-3:2010 EN 60730-2-3:2007 IEC 60730-2-3:2006 PN-EN 60730-2-4:2010 EN 60730-2-4:2007 IEC 60730-2-4:2006 PN-EN 60730-2-5:2006 PN-EN 60730-2-5:2006/A2:2010 EN 60730-2-5:2002 EN 60730-2-5:2002/A1:2004 EN 60730-2-5:2002/A11:2005 EN 60730-2-5:2002/A2:2010 IEC 60730-2-5:2000 IEC 60730-2-5:2000/A1:2004 IEC 60730-2-5:2000/A2:2008 PN-EN 60730-2-5:2015-06 EN 60730-2-5:2015 IEC 60730-2-5:2013	97.120

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Aparatura sterownicza do użytku domowego	B-BBJ	PN-EN 60730-2-6:2011	97.120
	SEP-BBJ	EN 60730-2-6:2008	
		IEC 60730-2-6:2007	
		PN-EN 60730-2-6:2016-05	
		EN 60730-2-6:2016	
		IEC 60730-2-6:2011	
		PN-EN 60730-2-7:2011	
		EN 60730-2-7:2010	
		IEC 60730-2-7:2008	
		PN-EN 60730-2-8:2005	
		EN 60730-2-8:2002	
		EN 60730-2-8:2002/A1:2003	
		IEC 60730-2-8:2000	
		IEC 60730-2-8:2000/A1:2002	
	PN-EN 60730-2-9:2011		
	EN 60730-2-9:2010		
	IEC 60730-2-9:2008		
	PN-EN 60730-2-10:2010		
	EN 60730-2-10:2007		
	IEC 60730-2-10:2006		
	PN-EN 60730-2-11:2010		
	EN 60730-2-11:2008		
	IEC 60730-2-11:2006		
	PN-EN 60730-2-12:2008		
	PN-EN 60730-2-12:2008/A11:2009		
	EN 60730-2-12:2006		
	EN 60730-2-12:2006/A11:2008		
	IEC 60730-2-12:2005		
	PN-EN 60730-2-13:2010		
	EN 60730-2-13:2008		
	IEC 60730-2-13:2006		
	PN-EN 60730-2-14:2004		
	PN-EN 60730-2-14:2004/A11:2005		
	PN-EN 60730-2-14:2004/A2:2009		
	EN 60730-2-14:1997		
	EN 60730-2-14:1997/A1:2001		
	EN 60730-2-14:1997/A11:2005		
	EN 60730-2-14:1997/A2:2008		
	IEC 60730-2-14:1995		
	IEC 60730-2-14:1995/A1:2001		
	IEC 60730-2-14:1995/A2:2007		
	PN-EN 60730-2-15:2010		
	EN 60730-2-15:2010		
	IEC 60730-2-15:2008		
	PN-EN 60730-2-16:2003		
	PN-EN 60730-2-16:2003/A11:2005		
	EN 60730-2-16:1997		
	EN 60730-2-16:1997/A1:1998		
	EN 60730-2-16:1997/A2:2001		
	EN 60730-2-16:1997/A11:2005		
	IEC 60730-2-16:1995		
	IEC 60730-2-16:1995/A1:1997		
	IEC 60730-2-16:1995/A2:2001		
	PN-EN 60730-2-18:2004		
	PN-EN 60730-2-18:2004/A11:2005		
	EN 60730-2-18:1999		
	EN 60730-2-18:1999/A11:2005		
	IEC 60730-2-18:1997		

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Aparatura sterownicza do użytku domowego	B-BBJ SEP-BBJ	PN-EN 60730-2-19:2005 PN-EN 60730-2-19:2005/A11:2005 PN-EN 60730-2-19:2005/A2:2008 EN 60730-2-19:2002 EN 60730-2-19:2002/A11:2005 EN 60730-2-19:2002/A2:2008 IEC 60730-2-19:1997 IEC 60730-2-19:1997/A1:2000 IEC 60730-2-19:1997/A2:2007	97.120
Urządzenia do pielęgnacji ciała		PN-EN 60335-2-32:2009 EN 60335-2-32:2003 EN 60335-2-32:2003/A1:2008 IEC 60335-2-32:2002 IEC 60335-2-32:2002/A1:2008 PN-EN 60335-2-32:2009/A2:2015-03 EN 60335-2-32:2003/A2:2015 IEC 60335-2-32:2002/A2:2013	97.170
Inny sprzęt rekreacyjny		PN-EN 60335-2-82:2004 PN-EN 60335-2-82:2004/A1:2008 EN 60335-2-82:2003 EN 60335-2-82:2003/A1:2008 IEC 60335-2-82:2002 IEC 60335-2-82:2002/A1:2008	97.200

Wersja strony: A

ICS – International Classification for Standards (Międzynarodowa Klasyfikacja Norm).

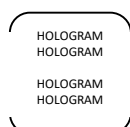
Zastosowane oznaczenia:

B-BBJ – Program certyfikacji wyrobów na znak B – BBJ, typ 5, wydanie IV, sierpień 2017 r.

SEP-BBJ – Program certyfikacji wyrobów na znak SEP-BBJ, typ 5, wydanie II, sierpień 2017 r.

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AC 012

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian
KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI INSPEKCJI,
CERTYFIKACJI WYROBÓW I OSÓB

KRZYSZTOF WOŹNIAK
dnia: 16.12.2019 r.