

2008

Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Profily průmyslových přístrojů připojených na síť - Část 1: Všeobecná ustanovení pro vývoj profilů zařízení	ČSN EN 61915-1 35 4120
--	----------------------------------

idt IEC 61915-1:2007

Low-voltage switchgear and controlgear - Device profiles for networked industrial devices -
Part 1: General rules for the development of device profiles

Appareillage à basse tension - Profils d'appareil pour les appareils industriels mis en réseau -
Partie 1: Règles générales pour le développement de profils d'appareil

Niederspannungsschaltgeräte - Geräteprofile für vernetzte industrielle Schaltgeräte -
Teil 1: Allgemeine Festlegungen für die Entwicklung von Geräteprofilen

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 61915-1:2008. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 61915-1:2008. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.



Informace o citovaných normativních dokumentech

IEC 60559:1989 zavedena v ČSN IEC 559:1996 (36 9304) Binární aritmetika s pohyblivou řádovou čárkou pro mikroprocesorové systémy

IEC 61131-3:2003 zavedena v ČSN EN 61131-3:2003 (18 7050) Programovatelné řídicí jednotky - Část 3: Programovací jazyky

IEC/TR 62390:2005 nezavedena

ISO 1000:1992 zavedena v ČSN ISO 1000:1997 (01 1301) Jednotky SI a doporučení pro užívání jejich násobků a pro užívání některých dalších jednotek

ISO 15745 soubor nezaveden

ISO/IEC 10646:2003 nezavedena

ISO/IEC 19501:2005 nezavedena

Obdobné mezinárodní normy

IEC 60915-1:2007 Low-voltage switchgear and controlgear - Device profiles for networked industrial devices -

Part 1: General rules for the development of device profiles

(Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Profily průmyslových přístrojů připojených na síť - Část 1: Všeobecná ustanovení pro vývoj profilů zařízení)

Porovnání s IEC 61915-1:2007

Tato norma přejímá identicky IEC 61915-1:2007. Navíc je uvedena příloha ZA (normativní) Normativní odkazy na mezinárodní publikace s jejich příslušnými evropskými publikacemi a doplněny informativní poznámky v Bibliografii z EN 61915-1:2008.

Informativní údaje z IEC 61915-1:2007

Mezinárodní norma IEC 60915-1 byla vypracována subkomisí 17 B: Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí, technické komise 17: Spínací a řídicí přístroje.

Toto první vydání ruší a nahrazuje technickou specifikaci IEC/TS 61915 vydanou v roce 2003. Má nyní status mezinárodní normy.

Text této normy vychází z těchto dokumentů:

FDIS	Zpráva o hlasování
17B/1575/FDIS	17B/1583/RVD

Úplné informace o hlasování při schvalování této normy je možné nalézt ve zprávě o hlasování uvedené v tabulce.

Tato publikace byla vytvořena podle Směrnic ISO/IEC, Část 2.

Seznam všech částí souboru IEC 61915, pod souhrnným názvem *Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Profily průmyslových zařízení připojených na síť*, je na webové stránce IEC.

Komise rozhodla, že obsah této publikace se nebude měnit až do konečného data vyznačeného na internetové adrese IEC <http://webstore.iec.ch> v termínu příslušejícímu dané publikaci. Po tomto datu bude publikace

- znovu potvrzena;
- zrušena;
- nahrazena revidovaným vydáním, nebo
- změněna.

Vypracování normy

Zpracovatel: Jan Horský, Elnormservis Brno, IČ 16316151

Technická normalizační komise: TNK 130, Elektrické přístroje nn, elektrické příslušenství a pojistky nn

Pracovník Českého normalizačního institutu: Helena Musilová

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 61915-1 Leden 2008
---	------------------------------

ICS 29.130.20

Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí -
Profily průmyslových přístrojů připojených na síť -
Část 1: Všeobecná ustanovení pro vývoj profilů zařízení
(IEC 61915-1:2007)

Low-voltage switchgear and controlgear -
Device profiles for networked industrial devices -
Part 1: General rules for the development of device profiles
(IEC 61915-1:2007)

Appareillage à basse tension - Profils d'appareil
pour les appareils industriels mis en réseau -
Partie 1: Règles générales pour le
développement
de profils d'appareil
(CEI 61915-1:2007)

Niederspannungsschaltgeräte - Geräteprofile
für vernetzte industrielle Schaltgeräte -
Teil 1: Allgemeine Festlegungen für die
Entwicklung
von Geräteprofilen
(IEC 61915-1:2007)

Tato evropská norma byla schválena CENELEC 2007-12-01. Členové CENELEC jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy.

Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Ústředním sekretariátu nebo u kteréhokoliv člena CENELEC.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CENELEC do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CENELEC jsou národní elektrotechnické komitety Belgie, Bulharska, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Rumunska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

CENELEC

Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice

European Committee for Electrotechnical Standardization

Comité Européen de Normalisation Electrotechnique

Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

Ústřední sekretariát: rue de Stassart 35, B-1050 Brusel

© 2008 CENELEC Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky jsou celosvětově vyhrazena členům CENELEC.

Ref. č. EN

61915-1:2008 E

Strana 4

Předmluva

Text dokumentu 17B/1575/FDIS, budoucí první vydání IEC 61915-1 vypracovaný SC 17B: Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí, IEC TC 17: Spínací a řídicí zařízení, byl předložen k paralelnímu hlasování IEC-CENELEC a byl schválen CENELEC jako EN 61915-1 dne 2007-12-01.

Byla stanovena tato data:

- nejzazší datum zavedení EN na národní úrovni vydáním identické národní normy nebo vydáním oznámení o schválení EN k přímému používání jako normy národní (dop) 2008-09-01
 - nejzazší datum zrušení národních norem, které jsou s EN v rozporu (dow) 2010-12-01
- Přílohu ZA doplnil CENELEC.
-

-- Vynechaný text --