

STN	Stupne ochrany krytom (krytie – IP kód) Zmena A2	STN EN 60529/A2 33 0330
------------	---	---

idt IEC 60529: 1989/A2: 2013

Amendment

Amendement

Änderung

Táto zmena A2 STN EN 60529: 1993 je slovenskou verziou európskej normy EN 60529: 1991/A2: 2013. Preklad zabezpečil Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky. Táto norma má rovnaké postavenie, ako majú oficiálne verzie.

This amendment A2 to STN EN 60529: 1993 is the Slovak version of the European Standard EN 60529: 1991/A2: 2013.

It was translated by Slovak Office of Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official versions.

Nahradenie predchádzajúcich noriem

Táto norma nahrádza anglickú verziu STN EN 60529: 1993/A2 z júla 2014 v celom rozsahu.

123773

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR, 2016

Podľa zákona č. 264/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov sa môžu slovenské technické normy rozmnožovať a rozširovať iba so súhlasom Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR.

Národný predhovor

Obrázky v tejto norme sú prevzaté z elektronických podkladov dodaných z IEC, © 2013 IEC, ref. č. IEC 60529: 1989/A2: 2013.

Úvod k zmene 2

Táto zmena 2 uvádza nový stupeň ochrany krytom IP X9, pričom ostatných existujúcich stupňov ochrany sa netýkajú žiadne modifikácie.

Preto v prípade krytov s odlišným kódom IP sa nevyžadujú žiadne doplňujúce skúšky ani zmeny vo vydávaných osvedčeniach.

Informácie pre používateľa normy

Norma STN EN 60529 z novembra 1993 sa bez zmeny A2 môže používať do 3. 10. 2016.

Vypracovanie normy

Spracovateľ: TYPHOON, s.r.o., Obchodná 15, 811 06 Bratislava, Doc. Ing. Dionýz Gašparovský, PhD.

Technická komisia: TK 84 Elektrické inštalácie a ochrana pred zásahom elektrickým prúdom

**Stupne ochrany krytom
(krytie – IP kód)
(IEC 60529: 1989/A2: 2013)**

Degrees of protection provided by enclosures (IP Code)
(IEC 60529: 1989/A2: 2013)

Degrés de protection procurés
par les enveloppes (Code IP)
(CEI 60529: 1989/A2: 2013)

Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code)
(IEC 60529: 1989/A2: 2013)

Táto zmena A2 mení európsku normu EN 60529: 1991; CENELEC ju schválil 3. 10. 2013. Členovia CENELEC sú povinní plniť vnútorné predpisy CEN/CENELEC, v ktorých sú určené podmienky, za ktorých sa tejto zmene bez akýchkoľvek zmien priznáva postavenie národnej normy.

Aktualizované zoznamy a bibliografické odkazy týkajúce sa takýchto národných noriem možno na požiadanie dostať od Riadiaceho strediska CEN-CENELEC alebo od každého člena CENELEC.

Táto zmena existuje v troch oficiálnych verziách (anglickej, francúzskej, nemeckej). Verzia v akomkoľvek inom jazyku, ktorú na vlastnú zodpovednosť vydal člen CENELEC v preklade do národného jazyka a ktorá bola oznámená Riadiacemu stredisku CEN-CENELEC, má rovnaké postavenie, ako majú oficiálne verzie.

Členmi CENELEC sú národné elektrotechnické komitety Belgicka, Bulharska, Bývalej juhoslovenskej republiky Macedónsko, Cypru, Česka, Dánska, Estónska, Fínska, Francúzska, Grécka, Holandska, Chorvátska, Írska, Islandu, Litvy, Lotyšska, Luxemburska, Maďarska, Malty, Nemecka, Nórska, Poľska, Portugalska, Rakúska, Rumunská, Slovenska, Slovinska, Spojeného kráľovstva, Španielska, Švajčiarska, Švédsko, Talianska a Turecka.

CENELEC

Európsky výbor pre normalizáciu v elektrotechnike
European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

Riadiace stredisko CEN-CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000 Brusel

Predhovor

Dokument 70/122/CDV, budúce vydanie IEC 60529: 1989/A2, pripravený technickou komisiou IEC/TC 70 „Stupne ochrany krytom“, bol postúpený na paralelné hlasovanie v IEC-CENELEC a schválený CENELEC ako EN 60529: 1991/A2: 2013.

Určili sa nasledujúce termíny:

- posledný termín, do ktorého sa musí dokument prevziať na národnej úrovni
vydaním identickej národnej normy alebo oznámením (dop) 3. 7. 2014
- posledný termín, do ktorého sa musia zrušiť národné normy, ktoré sú
v rozpore s dokumentom (dow) 3. 10. 2016

Upozorňuje sa na možnosť, že niektoré časti tohto dokumentu môžu byť predmetom patentových práv. CENELEC [a/alebo CEN] nezodpovedajú za identifikáciu ktoréhokoľvek alebo všetkých takýchto patentových práv.

Táto norma pokrýva základné prvky bezpečnostných cieľov pre elektrické zariadenia určené na používanie v určitom rozsahu napätia (LVD – 2006/95/ES).

Oznámenie o schválení

Text medzinárodnej normy IEC 60529:1989/A2:2013 schválil CENELEC ako európsku normu bez akýchkoľvek modifikácií.

Obsah

Pridáva sa tento nový názov článku:

14.2.9 Skúška na druhú charakteristickú číslicu 9 pomocou rozprašovacej dýzy

koniec náhľadu – text ďalej pokračuje v platenej verzii STN