

STN	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely Bezpečnosť Časť 2-24: Osobitné požiadavky na chladiace zariadenia, zariadenia na výrobu zmrzliny a výrobníky ľadu Zmena A2	STN EN 60335-2-24/A2 36 1055
------------	--	--

idt IEC 60335-2-24: 2010/A2: 2017

Amendment

Amendement

Änderung

Táto zmena A2 STN EN 60335-2-24: 2010 je slovenskou verziou európskej normy EN 60335-2-24: 2010/A2: 2019.

Preklad zabezpečil Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR.

Táto zmena má rovnaké postavenie, ako majú oficiálne verzie.

This amendment A2 to STN EN 60335-2-24: 2010 is the Slovak version of the European Standard EN 60335-2-24: 2010/A2: 2019.

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 60335-2-24/A2 z mája 2019 v celom rozsahu.

129677

Národný predhovor

Súvisiace právne predpisy

Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2014/35/EÚ z 26. februára 2014 o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupnenia elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napäťia na trhu (OJ L 96 z 29. 3. 2014);

nariadenie vlády SR č. 148/2016 Z. z. o sprístupňovaní elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napäťia na trhu.

Normatívne referenčné dokumenty

Nasledujúce dokumenty, celé alebo ich časti, sú v tomto dokumente normatívnymi odkazmi a sú nevyhnutné pri jeho používaní. Pri datovaných odkazoch sa použije len citované vydanie. Pri nedatovaných odkazoch sa použije najnovšie vydanie citovaného dokumentu (vrátane všetkých zmien).

POZNÁMKA. – Ak bola medzinárodná publikácia zmenená spoločnými modifikáciami, čo je indikované označením (mod), použije sa príslušná EN/HD.

POZNÁMKA 2. – Aktuálne informácie o platných a zrušených STN možno získať na webovej stránke www.unms.sk.

Prehľad normatívnych referenčných dokumentov:

Európska norma	Medzinárodná norma	STN	Triedaci znak
EN 60079-20-1	IEC 60079-20-1	STN EN 60079-20-1	33 2320
–	ISO 817	–	–
–	ISO 5149-1	–	–

Názvy normatívnych referenčných dokumentov prevzatých do STN:

STN EN 60079-20-1 Výbušné atmosféry. Časť 20-1: Vlastnosti látok na klasifikovanie plynov a párov. Skúšobné metódy a údaje

Vypracovanie normy

Spracovateľ: INKO Prešov, Ing. Iveta Vámošiová

Technická komisia: TK 10 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a elektrické ručné náradie

**Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely
Bezpečnosť**

**Časť 2-24: Osobitné požiadavky na chladiace zariadenia,
zariadenia na výrobu zmrzliny a výrobníky ľadu
(IEC 60335-2-24: 2010/A2: 2017)**

Household and similar electrical appliances
Safety

Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers
(IEC 60335-2-24: 2010/A2: 2017)

Appareils électrodomestiques et analogues
Sécurité
Partie 2-24: Règles particulières pour
les appareils de réfrigération, les sorbetières
et les fabriques de glace
(CEI 60335-2-24: 2010/A2: 2017)

Sicherheit elektrischer Geräte für
den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke
Teil 2-24: Besondere Anforderungen
für Kühl-/Gefriergeräte und Speiseeis-
und Eisbereiter
(IEC 60335-2-24: 2010/A2: 2017)

Táto zmena A2 mení európsku normu EN 60335-2-24: 2010; CENELEC ju schválil dňa 10. 4. 2017. 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 verziach (anglickej, francúzskej, nemeckej). Verzia v akomkoľvek inom jazyku, ktorú na vlastnú zodpovednosť vydal člen CENELEC v preklade do národného jazyka, a ktorá bola označená Riadiacemu stredisku CEN-CENELEC, má rovnaké postavenie, ako majú oficiálne verzie.

Členmi CENELEC sú národné elektrotechnické komity Belgicka, Bulharska, Bývalej juhoslovanskej republiky Macedónsko, Cypru, Česka, Dánska, Estónska, Fínska, Francúzska, Grécka, Holandska, Chorvátska, Írska, Islandu, Litvy, Lotyšska, Luxemburska, Maďarska, Malty, Nemecka, Nórsko, Poľska, Portugalska, Rakúska, Rumunska, Slovenska, Slovinska, Spojeného kráľovstva, Srbska, Španielska, Švajčiarska, Švédska, 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: Rue de la Science 23, B-1040 Brusel

Európsky predhovor

Text dokumentu 61C/694/FDIS, budúce 7. vydanie IEC 60335-2-24: 2010/A2, vypracovaný komisiou IEC/SC 61C „Bezpečnosť chladiacich zariadení pre domácnosť a na komerčné použitie“ komisie IEC/TC 61 „Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely“ schválil CENELEC ako EN 60335-2-24: 2010/A2: 2019.

Určili sa nasledujúce termíny:

- posledný termín, do ktorého sa musí tento dokument prevziať na národnej úrovni vydaním identickej národnej normy alebo oznámením (dop) 11. 7. 2019
- posledný termín, do ktorého sa musia zrušiť národné normy, ktoré sú v rozpore s týmto dokumentom (dow) 11. 7. 2019

Upozorňuje sa na možnosť, že niektoré časti tohto dokumentu môžu byť predmetom patentových práv. CENELEC nezodpovedá za identifikáciu ktoréhokoľvek alebo všetkých takýchto patentových práv.

Tento dokument vypracoval CENELEC na základe mandátu, ktorý mu udelili Európska komisia a Európske združenie voľného obchodu a podporuje základné požiadavky smernice (smerníc) EÚ.

Vzťah k smernici (smerniciam) EÚ sa uvádzajú v informatívnej prílohe ZZ, ktorá je súčasťou tohto dokumentu.

Poznámka o schválení

Text medzinárodnej normy IEC 60335-2-24: 2010/A2: 2017 schválil CENELEC ako európsku normu bez spoločných modifikácií.

2 Normatívne odkazy

Z existujúceho zoznamu sa rušia odkazy na IEC 60079-4A a IEC/TR 60079-20.

Dopĺňa sa tento nový odkaz:

IEC 60079-20-1, *Explosive atmospheres – Part 20-1: Material characteristics for gas and vapour classification – Test methods and data*

Odkaz na ISO 817 sa nahradza týmto novým odkazom:

ISO 817, *Refrigerants – Designation and safety classification*

Odkaz na ISO 5149 sa nahradza týmto novým odkazom:

ISO 5149-1, *Refrigerating systems and heat pumps – Safety and environmental requirements – Part 1: Definitions, classification and selection criteria*

koniec náhľadu – text ďalej pokračuje v platenej verzii STN