
Niskonapetostne električne inštalacije – 6. del: Preverjanje – Dopolnilo A12

Low-voltage electrical installations – Part 6: Verification

Installations électriques à basse tension – Partie 6: Vérification

Errichten von Niederspannungsanlagen – Teil 6: Prüfungen

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST HD 60364-6:2016/A12:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f38c78e-38d5-40d0-9767-402e2ebe1838/sist-hd-60364-6-2016-a12-2017)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f38c78e-38d5-40d0-9767-402e2ebe1838/sist-hd-60364-6-2016-a12-2017>

NACIONALNI UVOD

Dopolnilo SIST HD 60364-6:2016/A12 (sl), Nizkonapetostne električne inštalacije – 6. del: Preverjanje – Dopolnilo A12, 2017, ima status slovenskega dopolnila in je istoveten dopolnilu k evropskemu harmonizacijskemu dokumentu HD 60364-6:2016/A12 (en), Low-voltage electrical installations – Part 6: Verification, 2017.

NACIONALNI PREDGOVOR

Evropski harmonizacijski dokument HD 60364-6:2016/A12:2017 je pripravil tehnični odbor Evropskega komiteja za standardizacijo v elektrotehniko CLC/TC 64 Električne inštalacije in zaščita pred električnim udarom. Slovensko dopolnilo SIST HD 60364-6:2016/A12:2017 je prevod evropskega dopolnila k harmonizacijskemu dokumentu HD 60364-6:2016/A12:2017. V primeru spora glede besedila slovenskega prevoda v tem dopolnilu je odločilno izvorno dopolnilo k evropskemu harmonizacijskemu dokumentu v angleškem jeziku. Slovensko izdajo dopolnila je pripravil tehnični odbor SIST/TC ELI Nizkonapetostne in komunikacijske električne inštalacije.

Odločitev za privzem tega dopolnila je v oktobru 2017 sprejel tehnični odbor SIST/TC ELI Nizkonapetostne in komunikacijske električne inštalacije.

OSNOVA ZA IZDAJO DOPOLNILA

- privzem HD 60364-6:2016/A12:2017

OPOMBE

- Povsod, kjer se v besedilu dopolnila uporablja izraz "dopolnilo k evropskemu standardu", v SIST HD 60364-6:2016/A12:2017 to pomeni "dopolnilo k slovenskemu standardu".
- Nacionalni uvod in nacionalni predgovor nista sestavni del popravka.
- Ta nacionalni dokument je istoveten HD 60364-6:2016/A12:2017 in je objavljen z dovoljenjem

CEN-CENELEC
Upravni center
Avenue Marnix 17
B - 1000 Bruselj

This national document is identical with HD 60364-6:2016/A12:2017 and is published with the permission of

CEN /CENELEC
Management Centre
Avenue Marnix 17
B - 1000 Brussels

Slovenska izdaja

**Nizkonapetostne električne inštalacije –
6. del: Preverjanje – Dopnilo A12**

Low-voltage electrical installations
– Part 6: Verification
(IEC 60364-6:2016)

Installations électriques à basse
tension – Partie 6: Vérification
(IEC 60364-6:2016)

Errichten von Niederspannungsanlagen
– Teil 6: Prüfungen
(IEC 60364-6:2016)

To dopnilo A12 spreminja harmonizacijski dokument HD 60364-6:2016, CENELEC ga je sprejel 31. maja 2017. Člani CENELEC morajo izpolnjevati notranje predpise CEN/CENELEC, s katerimi so predpisani pogoji za privzem tega dodatka na nacionalno raven.

Najnovejši sezname teh nacionalnih standardov z njihovimi bibliografskimi podatki se na zahtevo lahko dobijo pri Upravnem centru CEN-CENELEC ali kateremkoli članu CENELEC.

To dopnilo obstaja v treh uradnih verzijah (angleški, francoski in nemški).

Člani CENELEC so nacionalni elektrotehniški komiteji Avstrije, Belgije, Bolgarije, Hrvaške, Cipra, Češke republike, Danske, Estonije, Finske, Francije, Grčije, Irske, Islandije, Italije, Latvije, Litve, Luksemburga, Madžarske, Malte, Nekdanje jugoslovanske republike Makedonije, Nemčije, Nizozemske, Norveške, Poljske, Portugalske, Romunije, Slovaške, Slovenije, Srbije, Španije, Švedske, Švice, Turčije in Združenega kraljestva.

CENELEC

Evropski komite za standardizacijo v elektrotehnik
European Committee for Electrotechnical Standardisation
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique

Upravni center CEN-CENELEC: Avenue Marnix 17, B - 1000 Bruselj

Evropski predgovor

Ta dokument (HD 60364-6:2016/A12:2017) je pripravil tehnični odbor CLC/TC 64 Električne inštalacije in zaščita pred električnim udarom.

Določena sta bila naslednja datuma:

- zadnji datum, do katerega mora biti dokument privzet na nacionalni ravni z izdajo istovetnega nacionalnega standarda ali z razglasitvijo (dop) 2018-05-31
- zadnji datum, do katerega je treba umakniti nacionalne standarde, ki so v nasprotju s tem dokumentom (dow) 2020-05-31

Upoštevati je treba, da so nekateri elementi tega dokumenta lahko predmet patentnih pravic. CENELEC [in/ali CEN] ni odgovoren za identifikacijo katerekoli ali vseh teh pravic.

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST HD 60364-6:2016/A12:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ff38c78e-38d5-40d0-9767-402e2ebe1838/sist-hd-60364-6-2016-a12-2017)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ff38c78e-38d5-40d0-9767-402e2ebe1838/sist-hd-60364-6-2016-a12-2017>