



NAVODILA ZA UPORABO

Kabelski vmesni zatemnilnik
Ehmann 2521C0100

Kataloška št.: 70 23 77



Kazalo

Opis	2
Delovanje.....	2
Tehnični podatki	2
Namestitev.....	2
Varnostni napotki.....	3
Priključitev	4
Garancijski list	5
Prevod izvirne izjave EU o skladnosti.....	6

Opis

Kabelski zatemnilnik za zatemnjevanje:

- 230 V navadnih žarnic
- 230 V halogenskih žarnic
- nizkonapetostnih halogenskih žarnic v kombinaciji z zatemnilnimi konvencionalnimi (magnetnimi) transformatorji.

Skupno breme (vključno z izgubno močjo transformatorja) ne sme presegati priključne moči, ki je navedena na zadnji strani naprave.

Delovanje

VKLOP/IZKLOP/zatemnjevanje prek drsnega stikala

Tehnični podatki

Nazivna napetost: 230 V~ (+6 %/-10 %) 50 Hz
Priključna moč: glejte zadnjo stran naprave
Varovalka: T2AH / 250 V
Način delovanja: fazna kontrola
Maks. temperatura okolice: 40 °C

Namestitev

1. Izklopite dovod omrežne napetosti (glavna varovalka), izvlecite električni vtič iz električne vtičnice.
2. Prerežite kabel svetilke na zelenem mestu.

3. Snemite izolacijo s kabla (slika 1).
4. Odprite ohišje kableskega zatemnilnika.
5. Priključite zatemnilnik z napajalnimi kabli (slika 2).
6. Fiksirajte napajalni kabel s priloženo zaščito pred potegom.
7. Zaprite ohišje kableskega zatemnilnika.
8. Aktivirajte dovod omrežne napetosti, priključite električni vtič na električno vtičnico.

Varnostni napotki



Dela na 230 V omrežju lahko izvaja samo strokovnjak z upoštevanjem veljavnih določil (npr. DIN VDE). Vsa dela je dovoljeno izvajati samo takrat, ko je omrežna napetost deaktivirana. V primeru neupoštevanja napotkov za namestitve lahko pride do škode na napravi, požara ali ostalih nevarnosti. Z odpiranjem naprave ali ostalimi posegi v napravo izgubite pravico do uveljavljanja garancije.

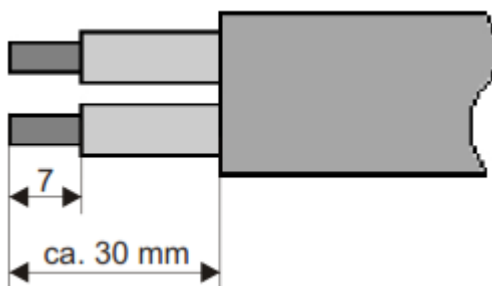
Upoštevanje teh navodil za uporabo je sestavni del naših garancijskih pogojev.

- Kableski zatemnilnik lahko uporabljate samo v suhih in zaprtih prostorih.
- Kableskega zatemnilnika ne smete uporabljati, tako da je pokrit. Obstaja nevarnost zastajanja toplote. Pri tem lahko pride do poškodb ali požara.
- Treba se je izogibati uporabi v neugodnih pogojih okolice. Sem sodijo nad 80 % relativna vlažnost zraka, mokrota, temperature okolice nad 50 %, topila, gorljivi plini, prah in hlapi.
- V primeru neupoštevanja navodil za uporabo lahko pride do škode na napravi, požara ali ostalih nevarnosti.
- Pazite, da kableskega zatemnilnika ne boste polili s tekočino. Obstaja visoko tveganje za požar ali življenjsko nevaren električni udar. V primeru, da napravo nenamerno polijete s tekočino, takoj izvalcite električni vtič iz električne vtičnice in se za pomoč obrnite na strokovnjaka.
- Če na kableskem zatemnilniku opazite zunanje poškodbe, ki so nastale med prevozom ali zaradi nepravilne uporabe, ga ne smete uporabljati oz. morate takoj prenehati z uporabo. Tudi če kableski zatemnilnik več ne kaže nobenih znakov delovanja, je treba takoj prenehati z uporabo in jo poslati specializiranemu trgovcu na popravilo.
- S spreminjanjem naprave lahko pride do nevarnosti. Izgubite pravico do uveljavljanja garancije za kableski zatemnilnik.
- Pri odpiranju naprave lahko izpostavite dele, ki so pod napetostjo (nevarnost električnega udara). Iz tega razloga lahko napravo odpre samo strokovnjak, potem ko se prepričate, da je ločena od omrežne napetosti.
- Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri

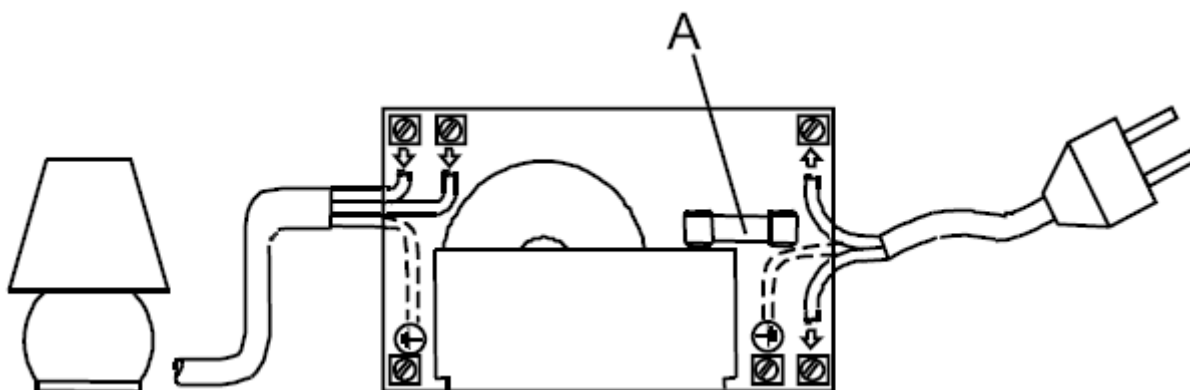
uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.

- Naprava in njena priključna vrstica ne smeta biti na dosegu otrok, mlajših od 8 let.
- Čiščenja in vzdrževanja naprave ne smejo izvajati otroci, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom.

Priključitev



Slika 1



Slika 2

A = varovalka



GARANCIJSKI LIST

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Faks: 01/78 11 250
Telefon: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

Izdelek: **Kabelski vmesni zatemnilnik Ehmann 2521C0100**
Kat. št.: **70 23 77**

Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o.k.d., jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, 92240 Hirschau, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z računom in izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec:

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.

Prevod izvirne izjave EU o skladnosti



Izjava EU o skladnosti

Št. dokumenta:/mesec. leto 2001/03.2019

Naziv in naslov proizvajalca: Bodo Ehmann GmbH
Bensbruchstraße 6
63533 Mainhausen
Nemčija

Tipaska oznaka **Kabelski zatemnilnik T25.01**

Zgoraj naveden izdelek je v skladu s predpisi naslednjih evropskih direktiv.

Skladnost z določili direktive je dokazana z upoštevanjem navedenih standardov.

Direktiva 2014/35/EU (LVD)

ES 61058-1:2018	VDE 0630-1:2018.08
ES 61058-1-2:2016	VDE 0630-1-2:2017-4
ES 61058-2-1:2011	VDE 0630-2-1:2011 -8
IEC 61058-1:2016	
IEC 61058-1-2:2016	
IEC 61058-2-1 :201Q	

Direktiva 2014/30/EU (EMC)

ES55015:2013
ES61547:2009
ES61058-1:2002 + A2:2008
ES61058-2-1:2011
ES61000-3-2:2014
ES61000-3-3:2013

Direktiva 2011/65/EU (RoHS)

ES 50581:2012

Direktiva 2009/125/ES (ErP)

(EU) št. 1194/2012
(EU) št. 1428/2015

Kraj, datum: Mainhausen, 22.03.2019

Podpis:
Daniel Placzek, tehnični vodja

EHMANN
Bodo Ehmann GmbH
Bensbruchstraße 6 | Postfach 1045
63533 Mainhausen | 63527 Mainhausen
NEMČIJA
Telefon: +49(0)6182/9293-0
Faks: +49(0)6182/9293-99

Ta izjava potrjuje skladnost z navedenimi direktivami, vendar pa ne predstavlja zagotovila glede lastnosti.
Upoštevati je treba napotke v priloženi dokumentaciji k izdelku.
Izključno odgovornost za izdajo te izjave o skladnosti nosi proizvajalec.

2001-T25.01.docx

BODO EHMANN GMBH

Bensbruchstraße 6 | 63533 Mainhausen | Nemčija | Telefon: +49 (0) 6182 / 92 93-0 | Faks:-99 | E-pošta: kontakt@ehmann-gmbh.de
Direktorica: Andrea Krammig | HRB 20 978 | Pristojno sodišče Offenbach | Davčna št.: 35/229/45144 | ID za DDV: DE 113535297 |
Reg. št. OEE0: DE 48043653
www.ehmann-gmbh.de



EU – Konformitätserklärung

Dokument – Nr.:/ 2001/03.2019
Monat . Jahr

**Name und Anschrift
des Herstellers:** Bodo Ehmann GmbH
Bensbruchstraße 6
63533 Mainhausen
Germany

Typbezeichnung: Schnurdimmer T25.01

**Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften der folgenden europäischen
Richtlinien überein.**

Die Übereinstimmung mit den Bestimmungen der Richtlinie wird durch die Einhaltung der genannten Normen
nachgewiesen.

Richtlinie 2014/35/EU (LVD)

EN 61058-1:2018	VDE 0630-1:2018.08
EN 61058-1-2:2016	VDE 0630-1-2:2017-4
EN 61058-2-1:2011	VDE 0630-2-1:2011-8
IEC 61058-1:2016	
IEC 61058-1-2:2016	
IEC 61058-2-1 :2010	

Richtlinie 2014/30/EU (EMV)

EN55015:2013
EN61547:2009
EN61058-1:2002 + A2:2008
EN61058-2-1:2011
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013

Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)

EN 50581:2012

Richtlinie 2009/125/EG (ErP)

(EU) Nr. 1194/2012
(EU) Nr. 1428/2015

Ort, Datum: Mainhausen, 22.03.2019

Unterschrift:


.....
Daniel Placzek, Technischer Leiter



Bodo Ehmann GmbH
Bensbruchstraße 6 | Postfach 1045
63533 Mainhausen | 63527 Mainhausen
GERMANY
Phone: +49 (0) 6182 / 9293 - 0
Fax: +49 (0) 6182 / 9293 - 99

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.
Die Hinweise der mitgelieferten Produktdokumentationen sind zu beachten.
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

2001-T25.01.docx

BODO EHMANN GMBH

Bensbruchstraße 6 | 63533 Mainhausen | Germany | Phone: +49 (0) 6182 / 92 93 -0 | Fax: -99 | Mail: kontakt@ehmann-gmbh.de
Geschäftsführerin: Andrea Krammig | HRB 20 978 | Amtsgericht Offenbach | Steuer-Nr. 35/229/45144 | Ust-IdNr. DE 113535297 |
WEEE-Reg.-Nr. DE 48043653
www.ehmann-gmbh.de