

THE HOME OF INNOVATION.

*Eltako*

## ANTOIKO RELE PERIKSI SIIRTYESSÄSI LED VALAISTUKSEEN ?

LED lamput ja valaisimet ovat tervetullut vaihtoehto perinteisille valaisimille, etenkin jälkiasennuksena. Mutta ongelmana on se, että useimmissa tapauksissa ledien korkea käynnistysvirta voi johtaa suuriin ongelmiin sähköasennuksessa - se voi aiheuttaa koskettimien kulumisen tai laukaista johdonsuojan.

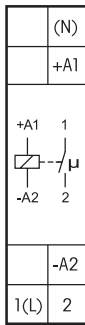
Eltakon uudet tuotteet, kytkentärele KRW12DX-UC ja impulssirele ESW12DX-UC, käyttävät volframikosketinta joka sulkeutuu juuri ennen normaalia relekosketinta ja kestävät siten jopa 500A/2ms käynnistysvirran. Tämä säästää ohjauslaitteita ja pidentää valaisinten ja valonlähteiden käyttöikää.



KRW12DX-UC

ESW12DX-UC





## KRW12DX-UC



1 NO kontakti potentiaalivapaa 16 A / 250 V AC volframi etukoskettimella, max käynnistysvirta 500 A / 2 ms. Ei valmiustilan kulutusta.

Sulkeutuvat koskettimet voidaan kytkeä patentoidun Eltako-Duplex-tekniikan (DX) avulla nolllapisteessä 230 voltin vaihtojännitteen ja 50 Hz:n kytkennässä, jolloin kuluminen vähentyy huomattavasti. Tämä saavutetaan kytkemällä N-johdin liittimeen (N) ja L liittimeen 1(L).

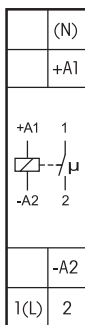
**Kulutus kasvaa valmiustilassa ainoastaan 0,1 watilla.**

Yleinen ohjausjännite 8-230 V AC/DC.

Alhainen äänitaso.

[Katso lisätietoja tuoteluettelostamme.](#)

KRW12DX-UC	1(NO) sulkeutuva 16 A	Snro. 27 035 30	46,60 €/kpl.
------------	-----------------------	-----------------	--------------



## ESW12DX-UC



1 potentiaalivapaa sulkeutuva (NO) kosketin, 16 A/250 V AC, volframi etukoskettimella. 230 V LED-kuorma kork. 600 W. Hehkulamppukuorma kork. 3300 W. Max. käynnistysvirta 500 A/2 ms. Ei tehonkulutusta valmiustilassa.

Patentoidun Eltako Duplex -tekniikan (DX) avulla, normaalisti potentiaalivapaat koskettimet voidaan silti kytkeä nolllapisteessä 230 V AC 50 Hz ja vähentää siten merkittävästi niiden kulumista. Liitä tätä varten yksinkertaisesti nolllajohdin liittimeen (N) ja L liittimeen 1 (L). Virrankulutus valmiustilassa on tällöin vain 0,1 W.

Yleinen ohjausjännite 8 -230 V AC/DC.

Erittäin hiljainen kytkentä-ääni.

**Jatkuva ohjausjännite ei ole välttämätön, joten ei turhaa tehonkulutusta.**

[Katso lisätietoja tuoteluettelostamme.](#)

ESW12DX-UC	1(NO) sulkeutuva 16 A	Snro. 27 035 68	46,60 €/kpl.
------------	-----------------------	-----------------	--------------