

**eNet draadloze schakel- of drukactor
1-voudig Mini**

| Specificatie | Art. nr. | VE | EUR/stuk excl. BTW | PS | EAN |
|--------------|----------|-----|--------------------|----|---------------|
| | 5423 00 | 1/5 | 108,67 | 42 | 4010337774204 |

Kenmerken

- De eNet draadloze schakel- of drukactor maakt het schakelen van verlichting mogelijk.
- Bedrijfsmodi: Schakelactor of tastactor.
- Statusretourmelding naar eNet-zenders.
- Scènebedrijf.
- Bedrijfsstand drukken: Relaiscontact blijft gesloten zolang telegrammen worden ontvangen (max. 60 seconden).

Met eNet server instelbaar:

- Knipperfunctie.
- Nalooptijd.
- In- resp. uitschakelvertraging.
- Uitschakelwaarschuwing.
- Minimale schakelherhaaltijd.
- Continu-AAN, continu-UIT.
- Repeaterfunctie.
- Lokalisering van het apparaat.

Technische gegevens

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Nominale spanning: | AC 230 V, 50/60 Hz |
| Stand-by: | max. 0,5 W |
| Omgevingstemperatuur: | -25 °C tot +70 °C |
| Schakelvermogen AC 230 V: | 16 A/AC1 |
| Aansluitvermogen | |
| - Gloeilampen: | 2300 W |
| - HV-halogenen: | 2000 W |
| - gewikkelde trafo: | 1000 VA |
| - Tronic-trafo: | 1500 W |
| - TL-lampen, niet-gecompenseerd: | 920 VA |
| - Ledlampen: | typ. 500 W |

| | |
|--------------------------|------------------------|
| - Spaarlamp: | typ. 500 W |
| - Capacitieve belasting: | 690 VA (560 µF) |
| Aansluitingdoorsnede: | max. 4 mm ² |
| Radiofrequentie: | 868,0 tot 868,6 MHz |
| Bereik (vrije veld): | ca. 100 m |

Aanwijzingen

- Montage in inbouwdoos, opbouwbehuizing of inbouwadapter.
-

Afmetingen in mm

Ø 53 H 28
