

eNet draadloze schakel- of drukactor 1-voudig Mini, potentiaalvrij



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
	5424 00	1/5	105,10	42	4010337774211

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
