


eNet Radio-kopplings-/tryckknappsaktor 2-kanals Mini



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
	5425 00 1704036	1/5	42	4010337774228

Egenskaper

- Den trådlösa eNet kopplings-/tryckknappsaktorn används för att koppla belysningar och motorer.
- Driftlägen: Brytaraktor eller knappaktor gemensamt för båda utgångarna.
- Statusmeddelande till eNet radiosändare.
- Scendrift.
- Driftlägen tryckknappar: Reläkontakten förblir stängd medan telegram tas emot (max. 60 sekunder).

Kan ställas in med eNet server:

- Blinkfunktion.
- Tidsfördröjning.
- Till- och frånkopplingsfördröjning.
- Avstängningsvarning.
- Minimal kopplingsupprepningstid.
- Konstant-till, konstant-från.
- Repeaterfunktion.
- Lokalisering av apparaten.

Tekniska data

Märkspänning:	AC 230 V, 50/60 Hz
Standby:	max. 0,5 W
Omgivningstemperatur:	-25 °C till +70 °C
Kopplingsförmåga AC 230 V:	16 A/AC1
Anslutningseffekt	
- Glödlampor:	2300 W
- HV-halogen:	2000 W
- Lindad transformator:	1000 VA
- Tronic-transformator:	1500 W
- Ljusrör, okompenserade:	920 VA
- LED-lampor:	Typ. 500 W
- Kompaktljusrör:	Typ. 500 W

- Motorer:	450 W
- Kapacitiv last:	690 VA (560 µF)
Anslutningsarea:	max. 4 mm ²
Trådlös frekvens:	868,0 till 868,6 MHz
Räckvidd (öppen terräng):	ca 100 m

Hänvisningar

- Montage i apparatdosa, utanpåliggande kapsling eller i inbyggnadsadapter.

Yttermåti mm

Ø 53 H 28
