

eNet Funk Schalt- bzw. Tastaktor 2fach Mini



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|---|-------------|-----|--------------------|----|---------------|
|  | 5425 00 | 1/5 | 125,11 | 42 | 4010337774228 |

Merkmale

- Der eNet Funk Schalt- bzw. Tastaktor ermöglicht das Schalten von Beleuchtungen und Motoren.
- Betriebsarten: Schaltaktor oder Tastaktor gemeinsam für beide Ausgänge.
- Statusrückmeldung an eNet Funksender.
- Szenenbetrieb.
- Betriebsart Tasten: Relaiskontakt bleibt so lange geschlossen wie Telegramme empfangen werden (max. 60 Sekunden).

Mit eNet Server einstellbar:

- Blinkfunktion.
- Nachlaufzeit.
- Ein- bzw. Ausschaltverzögerung.
- Abschaltvorwarnung.
- Minimale Schaltwiederholzeit.
- Dauer-Ein, Dauer-Aus.
- Repeaterfunktion.
- Lokalisierung des Geräts.

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Nennspannung: | AC 230 V, 50/60 Hz |
| Stand-by: | max. 0,5 W |
| Umgebungstemperatur: | -25 °C bis +70 °C |
| Schaltvermögen AC 230 V: | 16 A / AC1 |
| Anschlussleistung | |
| - Glühlampen: | 2300 W |
| - HV-Halogen: | 2000 W |
| - gewickelter Trafo: | 1000 VA |
| - Tronic-Trafo: | 1500 W |
| - Leuchtstofflampen, unkomensiert: | 920 VA |
| - LED-Lampen: | typ. 500 W |
| - Kompaktleuchtstofflampe: | typ. 500 W |

| | |
|------------------------|------------------------|
| - Motoren: | 450 W |
| - Kapazitive Last: | 690 VA (560 µF) |
| Anschlussquerschnitt: | max. 4 mm ² |
| Funkfrequenz: | 868,0 bis 868,6 MHz |
| Reichweite (Freifeld): | ca. 100 m |

Hinweise

- Montage in Gerätedose, Aufputz-Gehäuse oder im Einbauadapter.

Abmessungen in mm

Ø 53 H 28
