

System 3000 relais-schakelbasiselement 2-voudig

| Specificatie | Art. nr. | VE | EUR/stuk excl. BTW | PS | EAN |
|--------------|----------|-----|--------------------|----|---------------|
| | 5404 00 | 1/5 | 145,27 | 02 | 4010337063766 |

Kenmerken

- Schakelen van verlichting en eenfasige motoren.
- Adaptieve nulpuntschakeling.
- Aansluiten van neveneenheden mogelijk.
- Testbedrijf voor functiecontrole.
- Bedrijf met nuldraadaansluiting.

Combinatie met System 3000 bedieningselement-opzetstuk 2-voudig

- Schakelen van twee onafhankelijke uitgangen.
- Tijdfunctie voor uitgang a2 instelbaar.

Combinatie met System 3000 bedieningselement-opzetstuk

- Uitgang a2 schakelt afhankelijk van uitgang a1, bijv. om een ventilatie afhankelijk van de verlichting in te schakelen en met vertraging uit te schakelen.
- Inschakelvertraging voor uitgang a2 instelbaar.
- Nalooptijd voor uitgang a2 instelbaar.

Combinatie met RF bedieningselement-opzetstuk 1-voudig/2-voudig voor KNX

- Schakelactorkanaal 1-voudig.
- Sensorkanaal 1-voudig of 2-voudig.
- Lokale besturing van het System 3000 basiselement mogelijk.
- Draadloze besturing van andere apparaten voor KNX als sensor mogelijk.
- Functieselectie van het basiselement: maak-/verbreekcontact, trappenhuisfunctie met uitschakelwaarschuwing, scènefunctie (16 scènes), vergrendelfunctie, tijdvertragingen. Ingang neveneenheid als extra bedieningspunt voor het System 3000 basiselement of voor de draadloze besturing van andere KNX apparaten als sensor mogelijk.

Technische gegevens

| | |
|---------------------|--------------------|
| Nominale spanning: | AC 230 V, 50/60 Hz |
| Stand-by: | 0,1 tot 0,5 W |
| Schakelstroom ohms: | 10 A (AC1) |

Aansluitvermogen bij 25 °C per uitgang

| | |
|----------------------------------|------------|
| - HV-ledlampen: | typ. 400 W |
| - Spaarlamp: | typ. 500 W |
| - Gloeilampen: | 1500 W |
| - HV-halogenen: | 1500 W |
| - Tronic-trafo s: | 1000 W |
| - gewikkelde trafo: | 625 VA |
| - TL-lampen, niet-gecompenseerd: | 750 VA |

Schakelstroom motoren: 3 A

Capacitieve belasting: 580 VA (70 µF)

Uitgang a2

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| - Tijdfunctie/nalooptijd: | zonder, 1 min, 5 min, 30 min, 60 min |
| - Inschakelvertraging: | zonder, 3 min |

Inbouwdiepte: 24 mm

Montage: in inbouwdoos conform DIN 49073

Omgevingstemperatuur: -25 °C tot +45 °C

Aanwijzingen

- In combinatie met een opzetstuk bewegingsmelder Standard, bedieningselement-opzetstuk Memory, jaloezie- en schakelklok Display of jaloezie- en schakelklok BT gedraagt het relais-schakelbasiselement 2-voudig zich als met een bedieningselement-opzetstuk.
 - In combinatie met een opzetstuk bewegingsmelder Komfort BT of aanwezigheids- en bewegingsmelder 360°-opzetstuk BT schakelt bij beweging uitgang a1 afhankelijk van de lichtsterkte en uitgang a2 onafhankelijk van de lichtsterkte en vertraagd in.
 - Bij een hogere omgevingstemperatuur dan 25 °C moet de aangesloten last gereduceerd worden.
-