


System 3000 relais-schakelbasiselement 2-voudig



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
	5404 00	1	129,65	02	4010337063766

Kenmerken

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

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 KNX RF bedieningselement-opzetstuk 1-voudig/2-voudig

- Schakelactuatorkanaal 1-voudig.
- Sensorkanaal 1-voudig of 2-voudig.
- Lokale besturing van het System 3000 basiselement mogelijk.
- Draadloze besturing van andere KNX apparaten als sensor mogelijk.
- Functieselectie van het basiselement:
maak-/verbreekcontact, trappenhuisfunctie, scènefunctie, vergrendelingsfunctie, tijdvertragingen.
ingang neveneenheid als extra bedieningspunt voor het System 3000 basiselement of voor draadloze besturing van andere KNX apparaten als sensor mogelijk.

Technische gegevens

Nominale spanning:	AC 230 V, 50/60 Hz
Standby:	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 apparaatdoos 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.
-