


## System 3000 relais-schakelbasiselement 2-voudig



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

### Kenmerken

- Schakelen van verlichting en eenfasige motoren.
- 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.

### 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. 500 W
- Spaarlamp:	typ. 500 W
- Gloeilampen:	1500 W
- HV-halogenen:	1500 W
- Gira 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.
-