


System 3000 relais-schakelbasiselement



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
	5403 00	1	70,04	02	4010337048282

Kenmerken

- Schakelen van verlichting en eenfasige motoren.
- Aansluiten van neveneenheden mogelijk.
- Automatische lastuitschakeling. Nalooptijden in vijf standen verstelbaar, niet natriggerbaar.
- Testbedrijf voor functiecontrole.
- Bedrijf met aansluiting neutrale geleider.

Technische gegevens

Nominale spanning:	AC 230 V, 50/60 Hz
Standby:	0,1 tot 0,5 W
Schakelstroom ohms:	16 A (AC1)
Aansluitvermogen bij 35 °C	
- HV-ledlampen:	typ. 500 W
- Spaarlamp:	typ. 500 W
- Gloeilampen:	2300 W
- HV-halogenen:	2300 W
- Gira Tronic-trafo s:	1500 W
- gewikkelde trafo:	1000 VA
- TL-lampen, niet-gecompenseerd:	1200 VA
Schakelstroom motoren:	6 A
Capacitieve belasting:	920 VA (115 µF)
Nalooptijd:	zonder, 1 min, 5 min, 30 min, 60 min
Inbouwdiepte:	24 mm
Montage:	in apparaatdoos conform DIN 49073
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +45 °C

Aanwijzingen

- Bij een hogere omgevingstemperatuur dan 35 °C moet de aangesloten last gereduceerd worden.
