


System 3000 reläbrytarinsats potentialfri



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
	5407 00	1/5		4010337112068

Egenskaper

- Omkoppling av belysning och enfas-fläktmotorer.
- Styrning av elektrisk golvvärme och termiska ställdon i kombination med en frontmodul för rumstermostat.
- Växling av avvikande spänningspotentialer eller ytterledare via den potentialfria kontakten.
- Biapparater kan anslutas.
- Automatisk fränkoppling av lasten. Efterslämpningstiderna kan ställas in i fem steg. De kan inte utlösas i efterhand.
- Testdrift för funktionskontroll.
- Drift med nolledaranslutning.

Kombination med RF Multi knappsets 1-knapp/2-knappars för KNX

- Brytaktorkanal 1kanal.
- Sensorkanal 1knapp resp. 2knappars.
- Lokal styrning av system 3000 insats möjligt.
- Trådlös styrning av andra enheter för KNX som sensor möjlig.
- Insatsens funktioner: Öppnarkontakt/slutande kontakt, trappuppgångsfunktion med avstängningsförvarning, scenfunktion (16 scener), spärrfunktion, tidsfördröjning. Biapparatingång som extra manöverställe för insatsen System 3000 eller för trådlös styrning av andra KNX enheter som sensor.
- Kombinationen av frontmodulerna 5393xx och 5394xx är möjlig först från I05 (index).

Tekniska data

Märkspänning:	AC 230V, 50/60Hz
Kopplingsström vid 35 °C	
- Resistiv:	16 A (AC1)
Brytström	
- Lysrör:	4 AX
Standby:	0,1 till 0,5 W
Anslutningsledning vid 35 °C	
- 230 V LED:	Typ. 400 W
- Kompaktlysrör:	Typ. 400 W
- Glödlampor:	2300 W

- HV-halogen:	2000 W
- Tronic-Trafos:	1500 W
- Induktiva transformatorer:	1000 VA
- Ljusrör, okompenserade:	920 VA
Kapacitiv last:	920 VA (115 µF)
Eftersläpningstid:	utan, 1 min, 5 min, 30 min, 60 min
Inbyggnadsdjup:	24 mm
Montering:	i apparatdosa enligt DIN 49073
Omgivningstemperatur:	-25 °C till +45 °C

Hänvisningar

- Vid omgivningstemperatur på över 35 °C ska ansluten last reduceras.
