


System 3000 relékoblingsinnsats dobbel



Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
	5404 00	1/5		4010337063766

Egenskaper

- Kobling av belysninger og enfasede motorer.
- Adaptiv nullpunktskobling.
- Slaver kan tilkobles.
- Testdrift for funksjonstesten.
- Drift med nulledertilkobling.

Kombinasjon med System 3000 betjeningspåsats dobbel

- Kobling av to uavhengige utganger.
- Tidsfunksjon for utgang a2 kan stilles inn.

Kombinasjon med System 3000 betjeningspåsats

- Utgang a2 kobler uavhengig av utgang a1, f.eks. for å slå på en vifte avhengig av belysningen, og å slå av med forsinkelse.
- Innkoblingsforsinkelse for utgang a2 kan stilles inn.
- Etterløpstid for utgang a2 kan stilles inn.

Kombinasjon med RF Multi betjeningspåsats enkel / dobbel for KNX

- Koblingsaktuatorkanal enkel.
- Sensorkanal enkel el. dobbel.
- Lokal styring av system 3000-innsatsen mulig.
- Trådløs styring av andre enheter for KNX som sensor er mulig.
- Funksjonsvalg for innsatsen: lukker/åpner, trappeoppgangsfunksjon med forvarsel om utkobling, scenefunksjon (16 scener), sperrefunksjon, tidsforsinkelser. Underenhetinngang som ekstra betjeningssted for System 3000 innsatsen eller for trådløs styring av andre KNX enheter som sensor mulig.

Tekniske data

Nominell spenning:	AC 230 V, 50/60 Hz
Beredskapsmodus:	0,1 til 0,5 W
Koblingsstrøm ohmsk:	10 A (AC1)

Tilkoblingseffekt ved 25 °C per utgang

- HV-LED-lamper:	vanl. 400 W
- Kompaktlysrør:	vanl. 500 W
- Glødelamper:	1500 W
- HV-halogenlamper:	1500 W
- Tronic-transformatorer:	1000 W
- viklet transformator:	625 VA
- Lysrør, ukompensert:	750 VA

Koblingsstrøm motorer: 3 A

Kapasitiv last: 580 VA (70 µF)

Utgang a2

- Tidsfunksjon/etterløpstid:	uten, 1 min, 5 min, 30 min, 60 min
- Innkoblingsforsinkelse:	uten, 3 min

Monteringsdybde: 24 mm

Montering: i apparatboks etter DIN 49073

Omgivelsestemperatur: -25 °C til +45 °C

Merknader

- I kombinasjon med en påsatt bevegelsesdetektorpåsats Standard, betjeningspåsats Memory, persienne- og koblingsur Display eller persienne- og koblingsur BT, forholder relékoblingsinnsats dobbel seg som med en betjeningspåsats.
 - I kombinasjon med en påsatt bevegelsesdetektorpåsats Komfort BT eller tilstedeværelsesdetektor og bevegelsesdetektor påsatt 360°-modul BT, kobler utgang a1 avhengig av lysstyrke og utgang a2 uavhengig av lysstyrke og med tidsforsinkelse ved en eventuell bevegelse.
 - Ved høyere omgivelsestemperatur enn 25 °C skal man redusere tilkoblede last.
-