

KNX mini relè/pers.utg. 2/1 kanal , 13A m/3 inng. (temp)

Produkt nr: **230021SU**

- KNX mini relè/pers.utg. 2/1 kanal , 13A m/3 inng. (temp)
- Eksternt montert



Beskrivelse

Bruksområde:

- Kobling av persiener, markiser og lignende laster
- Innhenting av temperaturverdier via NTC temperatursensor på inngang 3 (ref.-nr.: FF 7.8)
- Monteres i standard veggboкс

Produktegenskaper:

- Tre binæringanger for potensialfrie kontakter. NTC temperatursensor kan kobles til inngang 3.
- Forsyning via buss, ingen ekstra strømforsyning nødvendig
- KNX Data Secure kompatibel med ETS 5.7.3 eller nyere
- Kan oppdateres med ETS Service App

Egenskaper relè modus:

- Benyttes som NO eller NC kontakter
- Tilbakemeldingsfunksjon
- Tidsfunksjoner: inn-, utkoblingsforsinkelse, trappelysbryter med forvarselfunksjon
- Scenefunksjon
- Teller for driftstimer

Egenskaper persienne modus:

- Passer for 110 ... 230 V AC motorer
- Lamellposisjonen er kontrollerbar
- Scenefunksjon

Teknisk data

Omgivelsestemperatur: -5 ... +45 °C

Lagrings-/ transporttemperatur: -25 ... +70 °C

Dimensjoner (W x H x D): 48 x 50 x 28 mm

KNX medium:	TP 256
Idriftsettelsesmodus:	S-mode
Merkespenning KNX:	DC 21 ... 32 V SELV
Strøm forbruk KNX:	5 ... 18 mA
Tilkobling, KNX:	terminal koblet til kontrollkabel
Utganger	
Tilkoblingstype:	skruklemmer
Koblingsspenning:	AC 250 V ~
Koblingsstrøm per enhet:	Σ 16 A
Lysstoffrør:	Σ 16 AX
Innkoblingsstrøm 200 μ s:	maks. 800 A
Innkoblingsstrøm 20 ms:	maks. 165 A
Tilkoblet last	
Ohmsk last:	3000 W
Kapazitiv last	maks. 16 A (140 μ F)
Motorer:	1380 VA
glødelamper:	2500 W
HV halogen lamper:	2500 W
HV LED lamper:	maks. 400 W
LV halogen lamper med	
elektroniske trafoer:	1500 W
induktive trafoer:	1200 VA
Kompaktlysrør	
ukompensert:	1000 W
parallellkompensert:	1160 W / 140 μ F

Reduksjon av koblingsstrøm per enhet (referert til Σ 16 A)

for hver 5 °C som overskrider 35 °C: -10 %

for montering i tre- eller hule vegger: -15 %

for montering i flere kombinasjoner: -20 %

Tilkobling

Tilkoblingstype: skruklemmer

entrådet: 1 x 0.5 ... 4 mm²

flertrådet uten endehylse: 1 x 0.5 ... 4 mm²

flertrådet med endehylse: 1 x 0.5 ... 2.5 mm²

Innganger

Kontrollkabel: YY6x0,6 (forhåndsbestemt)

Input type: potesnialfri kontakt

Antall: 3

Total kabellengde utvidelseenhet: maks. 10 m

Kabeltype: J-Y(St)Y

Spennning binærinnganger: ca. 5 V
