

KNX fix1 RM8S, rele 8 X 16A

Produkt nr: **4940220**

- KNX relèutgang 8-kanal 16A
- FIX1
- Din skinne montert, 8 module



Beskrivelse

- 8-kanals bryteaktuator FIX2
- LED- bryte status for hver kanal
- Manuell betjening på enheten (selv uten bussforbindelse)
- Bryterfunksjoner: På / av, puls, på / av-forsinkelse, trappelys med advarsel
- Logiske lenker: f.eks. lås, OG, slipp, ELLER

Teknisk data

Merkespenning KNX	Busspanning, ≤ 4 mA
Merkespenning	110 - 240 V AC 50 - 60 Hz
Frekvens	50 - 60 Hz
Standby-forbruk	~ 0.3 W
Installasjonstype	DIN skinne
Bredde	4 moduler
Type tilkobling	KNX bussterminal
Maks kabelverrsnitt	Entrådet: $0,5$ mm ² ($\varnothing 0,8$) til 4 mm ² Flertrådet med endehylse: $0,5$ mm ² til $2,5$ mm ²
Antall kanaler	8
Kontakt type	NO contact, 16 A, 3 A
Ohmsk last	3680 W
Glødelampe / halogen lampelast	2000 W

Lysstoffrør last (konvensjonell) parallellkompensert	1300 W (140 µF)
Lysstoffrør last (konvensjonell) ukompensert	2000 VA
Lysstoffrør last elektronisk ballast	1200 W
Energisparende lamper	300 W
LED lamp < 2 W	55 W
LED lamp 2-8 W	600 W
LED lamp > 8 W	600 W
Startstrøm	max. 800 A / 200 µs
Utgangsspenning	240 V AC
Koblingsutgang	Potensialfri
????????	Possible
C-last	Ja
Type	Module FIX1
Omgivelsestemperatur	-5°C ... 45°C
Type beskyttelse	IP 20
Beskyttelses klasse	II
