

8-voudige schakelactor FIX1-module | RM 8S KNX



RM 8S KNX

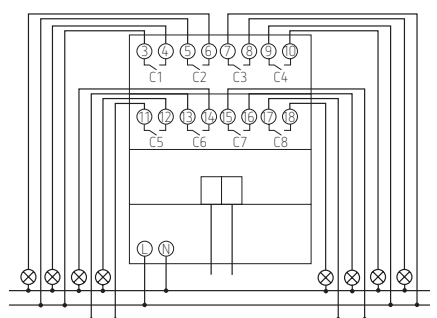
Beschrijving

- 8-voudige schakelactor FIX1
- Schakeltoestand weergave met LED's voor elk kanaal
- Handmatige bediening op het apparaat (ook zonder busspanning)
- Koppelingen, soort contact (verbreekcontact / maakcontact) en deelname aan centrale opdrachten zoals continu AAN, continu UIT, centraal schakelen en lichtscène opslaan / opvragen
- Schakelfuncties : bijv. AAN /UIT, impuls, AAN /UIT-vertraging, trappenhuisverlichting met voorwaarschuwing
- Logische functies : bijv. blokkeren, EN, vrijgeven, OF.

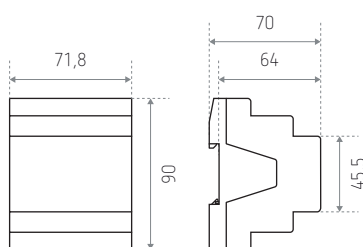
Technische gegevens

Bedrijfsspanning KNX	Busspanning, ≤ 4 mA
Bedrijfsspanning	110–240 V CA
Frequentie	50–60 Hz
Standby verbruik	0,3 W
Breedte	4 TE
Soort contact	Maakcontact, 16 A (voor 250 V CA, $\cos \phi = 1$), 3 A (voor 250 V CA, $\cos \phi = 0,6$)
TL-lampbelasting (EVSA)	1.200 W
Energiespaarlampen	300 W
LED < 2 W	55 W
LED 2–8 W	600 W
LED > 2 W	600 W
Ruimtetemperatuur	-5 °C tot +45 °C
Beschermingsgraad	IP20
Beschermingsklasse	II

Schema



Afmetingen (mm)



Bestelref.	Leveranciersnr.	Beschrijving
RM 8S KNX	4940220	FIX1-module
Varianten		
RMG 8S KNX	4930220	MIX2-basismodule
RME 8S KNX	4930225	MIX2-uitbreidingsmodule
RM 16S KNX	4940225	FIX2-module