

RMG 4I KNX

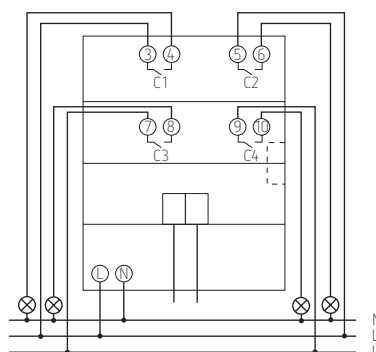
### Beschrijving

- 4-voudige C-Last-schakelactor MIX2
- Basismodule MIX2
- Uitbreidbaar tot max. 12 kanalen
- Op een basismodule kunnen maximaal 2 uitbreidingsmodules MIX of MIX2 worden aangesloten
- Apparaat en busmodule KNX kunnen onafhankelijk van elkaar worden vervangen
- Afneembare busmodule KNX maakt vervanging van de apparaten zonder herprogrammering mogelijk
- De handmatige inbedrijfstelling en de bediening van de schakelactoren zijn ook zonder busmodule KNX mogelijk
- Met stroomherkenning
- Voor hogere lampbelastingen
- Schakeltoestand weergave met LED's voor elk kanaal
- Handmatige bediening op het apparaat (ook zonder busspanning)
- Instelbare eigenschappen: bijv. schakelen, vertraagd schakelen, impulsfunctie
- 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.

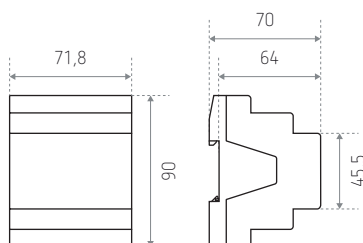
### Technische gegevens

Bedrijfsspanning KNX	Busspanning, ≤ 4 mA
Bedrijfsspanning	110 – 240 V CA
Frequentie	50 – 60 Hz
Standby verbruik	1,3 W
Breedte	4 TE
Soort contact	Maakcontact, 16 A (voor 250 V CA, $\cos \phi = 1$ ), 10 A (voor 250 V CA, $\cos \phi = 0,6$ )
Gloei- /halogeenvlampbelasting	2.600 W
TL-lampbelasting (EVSA)	1.650 W
Energiespaarlampen	410 W
LED < 2 W	75 W
LED 2 – 8 W	850 W
LED > 8 W	850 W
Ruimtetemperatuur	-5 °C tot +45 °C
Beschermingsgraad	IP20
Beschermingsklasse	II volgens EN 60 669

## Schema



## Afmetingen (mm)



Bestelref.	Leveranciersnr.	Beschrijving
RMG 4I KNX	4930210	MIX2-basismodule
Varianten		
RME 4I KNX	4930215	MIX2-uitbreidingsmodule
RM 4I KNX	4940210	FIX1-module
RM 8I KNX	4940215	FIX2-module