

RM 8 H KNX

Artikel-Nr.: 4940217

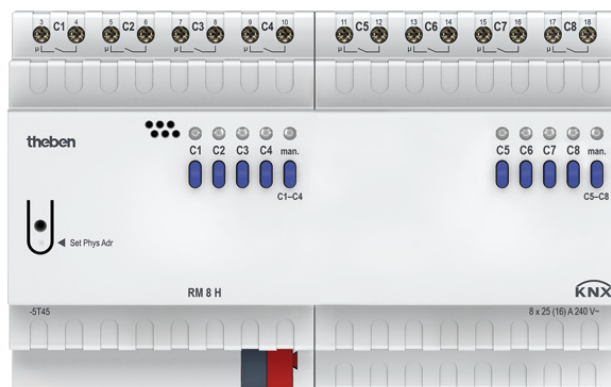


KNX

REG-Aktoren und Gateways

Funktionsbeschreibung

- REG, 8-fach Schaltaktor 25 A C-Last 200 μ F, KNX TP
- Hochleistungsaktor
- Einschaltstrom max. 1200 A / 200 μ s, max. 850 W LED/Kanal
- LED Schaltzustandsanzeige für jeden Kanal
- Manuelle Bedienung am Gerät
- Schaltfunktionen: z. B. Ein/Aus, Impuls, Ein/Aus-Verzögerung, Treppenlicht mit Vorwarnung
- Logische Verknüpfungen: z. B. Sperren, UND, Freigeben, ODER

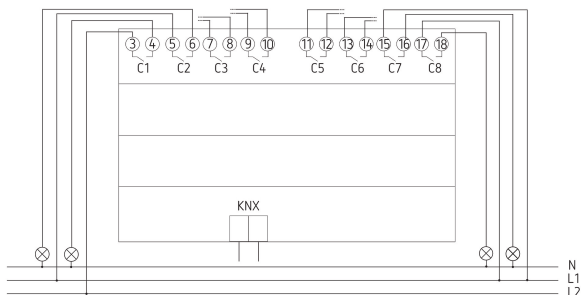


Technische Daten

RM 8 H KNX	
Betriebsspannung KNX	<10 mA
Montageart	DIN-Schiene
Breite	8 TE
Anschlussart	Schraubklemmen Busanschluss: KNX Busklemme
Max. Leitungsquerschnitt	Massiv: 0,5 mm ² (\varnothing 0,8) bis 6 mm ² Litze mit Aderendhülse: 0,5 mm ² bis 4 mm ²
Anzahl Kanäle	8
Kontaktart	25 A, 16 A
Öffnungsweite	< 3 mm
Ohmsche Last	4800 W
Kompaktleuchtstofflampen	410 W

RM 8 H KNX	
LED-Lampe < 2 W	75 W
LED-Lampe 2-8 W	850 W
LED-Lampe > 8 W	850 W
Einschaltstrom	max. 1200 A / 200 μ s
Schalten unterschiedlicher Außenleiter	Möglich
C-Last	✓
Typ	FIX2-Modul
Umgebungstemperatur	-5°C ... 45°C
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II nach EN 60 669

Anschlussbilder



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: www.theben.de/produkt/4940217

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

22.11.2024

Seite 1 von 1