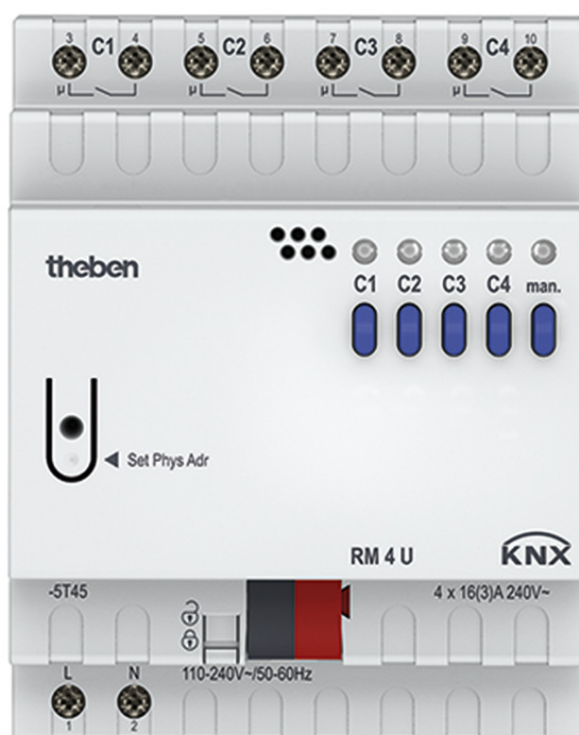


## KNX Attuatori guida DIN e gateway

### Descrizione del funzionamento

- Attuatore di commutazione a 4 canali FIX1
- Indicazione stato di commutazione con LED per ogni canale
- Comando manuale sull'apparecchio (anche senza tensione bus)
- Proprietà regolabili: ad es. commutazione, commutazione ritardata, funzione ad impulso
- Collegamenti, tipo di contatto (di apertura/chiusura) e partecipazione a comandi centrali come ON permanente, OFF permanente, inserimento centralizzato e memorizzazione/riciamo scena
- Funzioni di commutazione: ad es. ON/OFF, impulso, ritardo ON/OFF, luci scale con preavviso
- Collegamenti logici: ad es. bloccaggio, AND, sbloccaggio, OR



### Dati tecnici

RM 4 U KNX	
Tensione d'esercizio KNX	Tensione Bus, $\leq 4$ mA
Tensione d'esercizio	110 V AC - 240 V AC, 50 Hz - 60 Hz
Frequenza	50 - 60 Hz
Autoconsumo	$\sim 0,3$ W
Tipo montaggio	Montaggio su barra DIN
Larghezza	4 moduli
Tipo di collegamento	Morsetto bus KNX
Sezione massima del cavo	Piene: da 0,5 mm <sup>2</sup> ( $\varnothing$ 0,8) a 6 mm <sup>2</sup>   Cavetto con manicotto: da 0,5 mm <sup>2</sup> a 4 mm <sup>2</sup>
Numero canali	4
Tipo di contatto	Chiusura, 16 A, 3 A
Ampiezza di apertura	$< 3$ mm
Potenza di commutazione max	3680 W

RM 4 U KNX	
Carico max lampade a incand. / alogene	2000 W
Carico lampade fluorescenti (alimentatore convenzionale) compensate in parallelo	1300 W (140 $\mu$ F)
Carico lampade fluorescenti (alimentatore convenzionale) non compensate	2000 VA
Carico lampade fluorescenti (alimentatore elettronico)	1200 W
Lampade a risparmio energetico	300 W
Lampada LED $< 2$ W	55 W
Lampada LED 2-8 W	600 W
Lampada LED $> 8$ W	600 W
Corrente di inserzione	max. 800 A / 200 $\mu$ s

Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: [www.theben.it/prodotto/4940223](http://www.theben.it/prodotto/4940223)

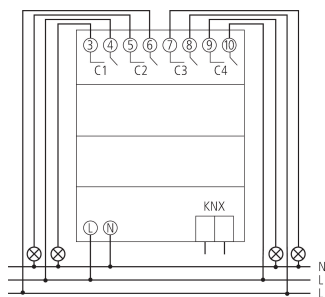
I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.

## Dati tecnici

RM 4 U KNX	
Tensione uscita	240 V AC
Uscita di commutazione	A potenziale zero
Commutazione di differenti fasi	Possibile
Adatto per SELV	Sì, se tutti i canali SELV si attivano
Carico C	-

RM 4 U KNX	
Modello	Modulo FIX1
Temperatura ambiente d'esercizio	-5°C ... 45°C
Tipo di protezione	IP 20
Classe di isolamento	II

## Schemi di collegamento

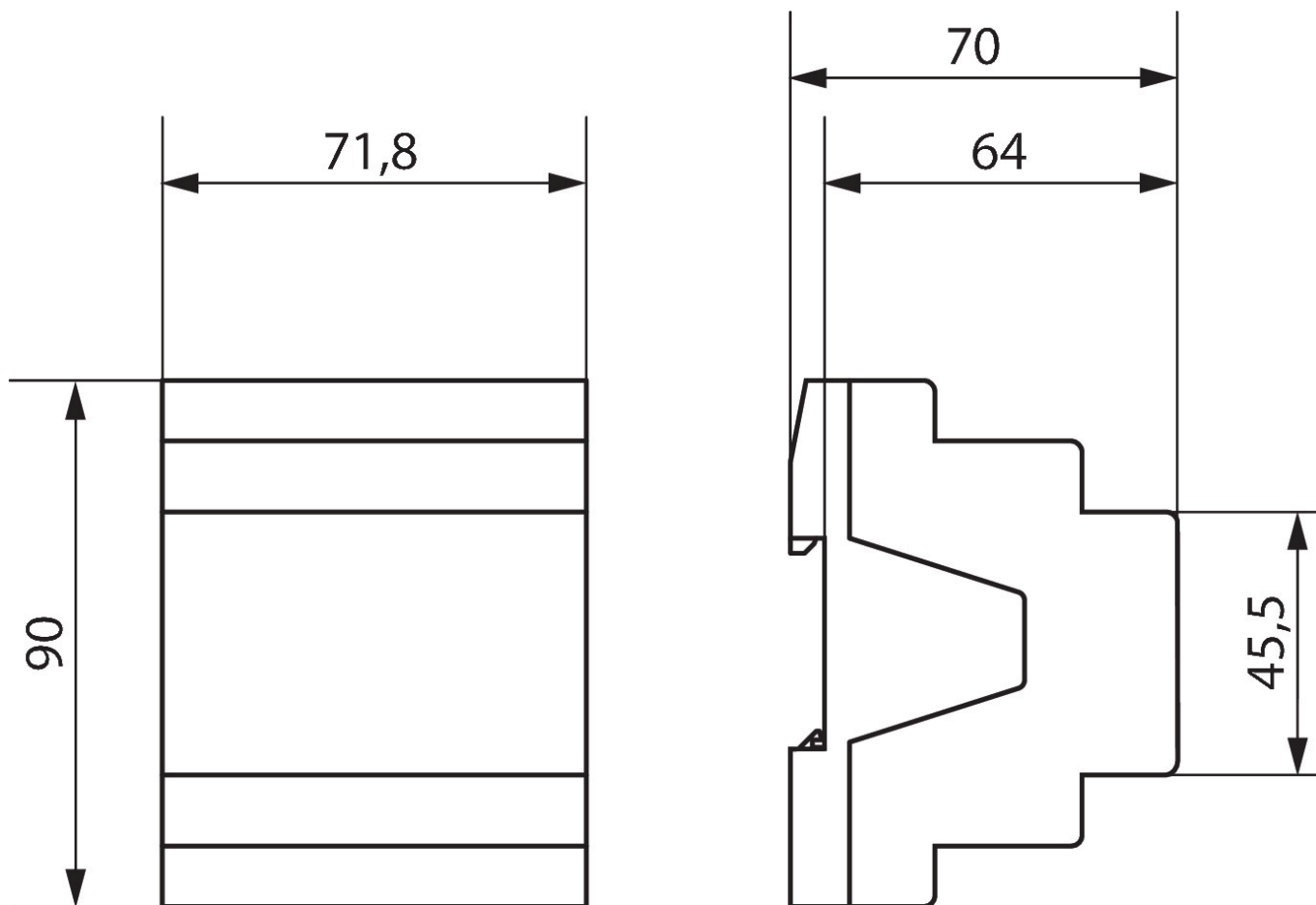


# RM 4 U KNX

Codice articolo: 4940223

theben

## Disegni quotati



Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: [www.theben.it/prodotto/4940223](http://www.theben.it/prodotto/4940223)

I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.