## HM 6 T KNX

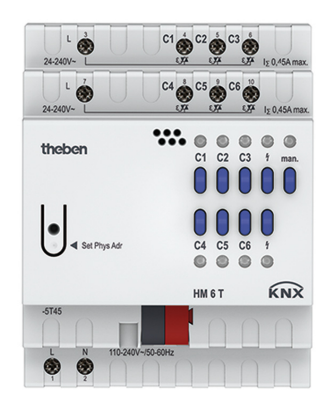
Codice articolo: 4940240



### KNX Climatizzazione

#### Descrizione del funzionamento

- Attuatore per sistemi di riscaldamento a 6 canali FIX1
- Con 6 regolatori di temperatura (P/PI) per il riscaldamento ed il raffreddamento
- Per il comando di 6 attuatori termici 24 V 240 V AC in 2 gruppi con rispettivamente 3 uscite e 450 mA
- (A causa del comportamento di accensione degli attuatori raccomandiamo di non superare un carico massimo di 3x1 attuatori 24 V AC o 3x5 attuatori 230 V AC)
- Con protezione contro il cortocircuito e il sovraccarico
- Possibilità di selezionare una grandezza regolatrice costante o commutante
- Funzione di protezione valvola disattivabile
- Con le modalità: comfort, standby, notte, antigelo/protezione dal calore
- Commutazione esercizio estivo possibile
- Indicazione stato di commutazione con LED per ogni canale
- Comando manuale sull'apparecchio (anche senza tensione bus)



#### Dati tecnici

	HM 6 T KNX
Tensione d'esercizio KNX	Tensione Bus, ≤4 mA
Tensione d'esercizio	110 V AC - 240 V AC, 50 Hz - 60 Hz
Frequenza	50 - 60 Hz
Autoconsumo	~0,5 W
Larghezza	4 moduli
Tipo montaggio	Montaggio su barra DIN
Numero canali	6
Tipo di collegamento	Morsetti a vite   Collegamento bus: morsetto Bus KNX
Sezione massima del cavo	Piene: da 0,5 mm² (Ø 0,8) a 6 mm²   Cavetto con manicotto: da 0,5 mm² a 4 mm²

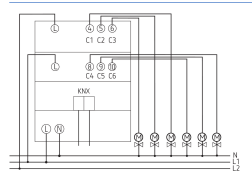
	HM 6 T KNX
Uscita di commutazione	Non a potenziale zero
Sortie	Triac, 0,45 A
Tensione uscita	24 V AC - 240 V AC
Frequenza uscita	50 - 60 Hz
Adatto per SELV	Sì, se tutti i canali SELV si attivano
Commutazione di differenti fasi	Possibile
Temperatura ambiente d'esercizio	-5°C 45°C
Tipo di protezione	IP 20
Classe di isolamento	II secondo EN 60 669

# HM 6 T KNX

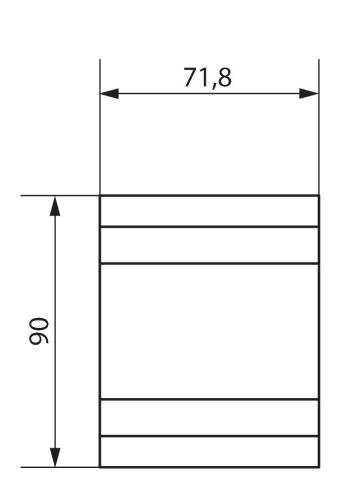
Codice articolo: 4940240

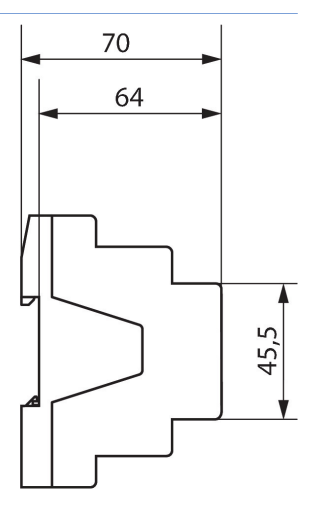


### Schemi di collegamento



### Disegni quotati





# HM 6 T KNX

Codice articolo: 4940240



### Accessori

Attuatore ALPHA 5 230 V Codice articolo: 9070441



Attuatore ALPHA 5 24 V Codice articolo: 9070442

