

KNX mix2 basis HMG6T, varmeaktuator 6-kanal, triac 24-240V

Produkt nr: **4930240**

- KNX varmeutgang 6-kanal, triac 24-240V
- MIX2 basis
- Din skinne montert, 4 moduler



Beskrivelse

- 6-kanal varme aktuator MIX2
- Med temperaturregulatorer (P/PI) for varme og kjøling
- Basis modul MIX2
- Kan oppgraderes til maks 18 kanaler
- For styring av termiske aktuatorene 24 V - 240 V AC

Teknisk data

Merkespenning KNX	Busspanning, ≤ 4 mA
Merkespenning	110 - 240 V AC 50 - 60 Hz
Frekvens	50 - 60 Hz
Stand-by forbruk	~ 0.3 W
Bredde	4 moduler
Installasjonstype	DIN skinne
Antall kanaler	6
Type tilkobling	Klemmeskruer Bussforbindelse: KNX bussterminal
Maks kabelverrsnitt	Entrådet: 0,5 mm ² (Ø 0,8) til 4 mm ² Flertrådet med endehylse: 0,5 mm ² til 2,5 mm ²
Koblingsutgang	Ikke potensialfri
Utgang	Triac, 0.45 A
Utgangsspenning	24 V AC - - 240 V AC

Utgangsfrekvens 50 - 60 Hz

Omgivelsestemperatur -5°C ... 45°C

Type beskyttelse IP 20

Beskyttelses klasse II iht. EN 60 669
