


Verwarmingsactuator Basic 6-voudig voor KNX



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
 DIN-rail	2114 00	1	178,26	26	4010337018414

Kenmerken

- Verwarmingsactuator voor het schakelen van thermische regelaandrijvingen voor verwarmingen en koelplafonds.
- Aansturing via 1-bit- of 1 byte-regelsignaaltelegrammen.
- Bij 1-byte-regelsignalen worden de uitgangen aangestuurd door een pulsbreedtemodulatie (PWM).
- Regelaandrijvingen aanstuurbaar met karakteristiek stroomloos open of stroomloos gesloten .
- Regelaandrijvingen met nominale spanning 24 V of 230 V aanstuurbaar.
- Beveiligd tegen overbelasting en kortsluitvast.
- Standaardbeveiliging.
- Retourmelding via de bus bij bijvoorbeeld bij overbelasting en kortsluiting.
- Schakelen van de verwarmingscircuitpomp (standaardfuncties).
- Passieve verzamelretourmelding van de aangesloten regelaandrijvingen.

Technische gegevens

KNX medium:	TP256
Uitgangen:	6
Contacttype:	Triac
Vermogensverlies:	max. 1 W
Schakelspanning:	AC 24/230 V, 50/60 Hz
Schakelstroom:	5 tot 160 mA
Inschakelstroom:	max. 1,5 A (2 s)
Aantal aandrijvingen per uitgang	
- AC 230 V aandrijvingen:	4
- AC 24 V aandrijvingen:	2
Aansluitingsdoorsnede:	max. 4 mm ²

Aanwijzingen

- Op alle uitgangen moeten ventielen worden aangesloten met dezelfde bedrijfsspanning.
 - VDE-goedkeuring conform EN 60669-1, EN 60669-2-1.
 - Montage op DIN-profielrail.
-

Afmetingen

Modulebreedten (TE): 4
