


Heizungsaktor Basic 6fach für KNX



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|---|-------------|----|--------------------|----|---------------|
|  REG | 2114 00 | 1 | 181,65 | 26 | 4010337018414 |

Merkmale

- Heizungsaktor zum Schalten thermischer Stellantriebe für Heizungen oder Kühldecken.
- Ansteuerung über 1-Bit- oder 1-Byte-StellgröÑentelegramme.
- Bei 1-Byte-StellgröÑen werden die Ausgänge durch eine Pulsweitenmodulation (PWM) angesteuert.
- Stellantriebe mit Charakteristik "stromlos geöffnet" oder "stromlos geschlossen" ansteuerbar.
- Stellantriebe mit Nennspannung 24 V oder 230 V ansteuerbar.
- Überlastsicher, kurzschlussfest.
- Standardschutz.
- Rückmeldung über Bus z. B. bei Überlast und Kurzschluss.
- Schalten der Heizkreispumpe (Standardfunktionen).
- Passive Sammelrückmeldung der angeschlossenen Stellantriebe.

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| KNX Medium: | TP256 |
| Ausgänge: | 6 |
| Kontaktart: | Triac |
| Verlustleistung: | max. 1 W |
| Schaltspannung: | AC 24/230 V, 50/60 Hz |
| Schaltstrom: | 5 bis 160 mA |
| Einschaltstrom: | max. 1,5 A (2 s) |
| Anzahl Antriebe pro Ausgang | |
| - AC 230 V Antriebe: | 4 |
| - AC 24 V Antriebe: | 2 |
| Anschlussquerschnitt: | max. 4 mm² |

Hinweise

- An allen Ausgängen müssen Ventile mit der gleichen Betriebsspannung angeschlossen werden.
- VDE-Zulassung gemäß EN 60669-1, EN 60669-2-1.
- Montage auf DIN-Hutschiene.

Abmessungen

Teilungseinheiten (TE): 4
