


## Heizungsaktor Basic 6fach für KNX



| Spezifikation   | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN           |
|---|-------------|----|--------------------|----|---------------|
|  REG | 2114 00     | 1  | 178,26             | 26 | 4010337018414 |

### Merkmale

- Heizungsaktor zum Schalten thermischer Stellantriebe für Heizungen oder Kühldecken.
- Ansteuerung über 1 Bit- oder 1 Byte-Stellgrößentelegramme.
- Bei 1 Byte-Stellgrößen 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 mm <sup>2</sup> |

## 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

---