

## Einsatz Raumtemperaturregler 230 V~ mit Öffner bzw. Schließer, Ausschalter und Kontrolllicht



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE  | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN           |
|---------------|-------------|-----|--------------------|----|---------------|
|               | 2472 00     | 1/5 | 70,65              | 02 | 4010337104414 |

### Merkmale

- Steuern von elektrothermischen Stellantrieben für 230 V~.
- Regeln der Raumtemperatur in geschlossenen Räumen.
- Manuelles Ausschalten der Temperaturregelung.
- Eingangsklemme zur Aktivierung der Absenk-Temperatur (ECO) über Zentraluhr.
- Eingangsklemme zur Aktivierung des Kühlbetriebs über Zentralsteuerung.
- Interner Temperatursensor.
- Frostschutzfunktion.
- Geräuschloses Schalten.
- Temperatursturzerkennung (Aufrufen der Frostschutztemperatur bei Fensteröffnung).
- Ausgangssignal: Pulsweitenmodulation (PWM) oder Zweipunktregelung (Ein/Aus).
- Anpassung an Ventile (stromlos offen oder stromlos geschlossen).
- Offseteinstellung (Korrekturwert zur gemessenen Temperatur).
- Einstellbereich der Raumtemperatur kann mit Einstellringen eingeschränkt werden.
- Ventilschutzfunktion (1 x wöchentliches Auf- und Zufahren des Ventils).

### Technische Daten

|                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| Nennspannung:             | AC 230 V, 50/60 Hz           |
| Stand-by:                 | <0,5 W                       |
| Anzahl der Stellantriebe: | 1 bis 10                     |
| Montage:                  | in Gerätedose nach DIN 49073 |
| Leitungslänge Eingänge:   | max. 100 m                   |
| Umgebungstemperatur:      | -5 °C bis +45 °C             |