

Basiselement ruimtetemperatuurregelaar 230 V~ met verbreekcontact resp. maakcontact, uitschakelaar en controlelicht



Specificatie	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
	2472 00	1/5	78,40	02	4010337104414

Merkmale

- Besturen van elektrothermische regelaandrijvingen voor 230 V~.
- Regelen van de ruimtetemperatuur in gesloten ruimtes.
- Handmatig uitschakelen van de temperatuurregeling.
- Ingangsklem voor activering van de verlagingstemperatuur (ECO) via centrale klok.
- Ingangsklem voor activering van het koelbedrijf via centrale besturing.
- Interne temperatuurvoeler.
- Vorstbeveiligingsfunctie.
- Geruisloos schakelen.
- Temperatuurvalherkenning (oproepen van de vorstbeschermingstemperatuur bij openen van het raam).
- Uitgangssignaal: pulsbreedtemodulatie (PBM) of tweepuntsregeling (aan/uit).
- Aanpassing aan ventielen (spanningsloos open of spanningsloos gesloten).
- Offset-instelling (correctiewaarde voor gemeten temperatuur).
- Instelbereik van de ruimtetemperatuur kan met instelringen worden beperkt.
- Ventielbeschermingsfunctie (1 x per week open en dicht bewegen van het ventiel).

Technische Daten

Nominale spanning:	AC 230 V, 50/60 Hz
Stand-by:	<0,5 W
Aansluitvermogen:	Max. 20 W
Aantal regelaandrijvingen:	1 tot 10 Thermische regelaandrijving Gira artikelnr.: 2169 00 Let bij andere aandrijvingen altijd op de inschakelstroom, max. 3 aandrijvingen!
Montage:	in inbouwdoos conform DIN 49073
Kabellengte ingangen:	max. 100 m
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +45 °C