katalog.gira.at

GIRA Datenblatt

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Alle Rechte vorbehalten

www.partner.gira.at

Einsatz Raumtemperaturregler 230 V~ mit Öffner

Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
	2470 00	1/5	70,32	02	4010337104421

Merkmale

- Steuern von elektrothermischen Stellantrieben für 230 V~.
- Regeln der Raumtemperatur in geschlossenen Räumen.
- Interner Temperatursensor.
- Geräuschloses Schalten.
- Ausgangssignal: Pulsweitenmodulation (PWM).
- Für Ventiltyp "stromlos geschlossen".
- 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

Anschlussleistung: max. 20 W

Anzahl der Stellantriebe: 1 bis 10

Thermischer Stellantrieb Gira Best.-Nr.: 2196 00

Bei anderen Antrieben unbedingt Einschaltstrom beachten, max. 3 Antriebe!

Montage: in Gerätedose nach DIN 49073

Umgebungstemperatur: -5 °C bis +45 °C