

Thermischer Stellantrieb 24 V~

| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWhSt. | PS | EAN |
|---------------|-------------|----|---------------------|----|---------------|
| | 2179 00 | 1 | 50,79 | 06 | 4010337016731 |

Merkmale

- Thermischer Stellantrieb zur Betätigung von Heizungsventilen für eine Einzelraumregelung.
- Kompatibel zum Ventiladaptersystem und zur Anschlussleitung des Vorgängers.
- Zustandsanzeige geöffnet oder geschlossen.
- First-Open-Funktion für einfache Montage und Inbetriebnahme.
- Stromlos geschlossen.

Technische Daten

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Betriebsspannung: | AC/DC 24 V |
| Betriebsleistung: | ca. 1 W |
| Ventilhub: | 4 mm |
| Umgebungstemperatur: | 0 °C bis 60 °C |
| Stellkraft: | 100 N |
| Schutzart: | IP54 |
| Anschlussleitung | |
| - Querschnitt: | 2 x 0,75 mm ² |
| - Länge: | 1 m |
| Abmessungen | |
| - B x H x T: | 58 x 58 x 45 mm |

Lieferumfang

- Ventiladapter VA 80 für folgende Eckventile im Lieferumfang enthalten. Heimeier, MNG (ab 1998), Oventrop M30x1,5 (ab 1997), Oventrop Cocon Q, Onda, Schlösser (ab 1993), Comap M30x1,5, Tour & Andersson (ab 1999), IVAR, Strawa (ab 2003 neue Halterung), Taco (für

Alpha-Antrieb ab 2005), Emmeti, Caleffi-Verteiler Serie 670, Bianchi 4-Wege-Ventil, Nereus Eckventil DN 10.
