

## Napęd do zaworu termicznego 230 V~



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	2169 00	1	06	4010337016724

### Właściwości

- Napęd do zaworu termicznego do regulacji zaworów ogrzewania w pomieszczeniach.
- Kompatybilny z systemem adapterów zaworów i z przewodem przyłączeniowym poprzednika.
- Wskazywanie stanu otwartego lub zamkniętego.
- Funkcja first-open do prostego montażu i uruchomienia.
- Beznapięciowo zamknięty.

### Dane techniczne

Napięcie robocze:	AC 230 V, 50/60 Hz
Pobór mocy:	ok. 1 W
Skok zaworu:	4 mm
Temperatura otoczenia:	od 0 °C do 60 °C
Siła nastawcza:	100 N
Stopień ochrony:	IP54
Przewód przyłączeniowy	
- Przekrój:	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
- Długość:	1 m

### Zakres dostawy

- Adapter zaworu VA 80 do następujących zaworów kątowych znajduje się w zakresie dostawy. Heimeier, MNG (od 1998 r.), Oventrop M30x1,5 (od 1997 r.), Oventrop Cocon Q, Onda, Schlösser (od 1993 r.), Comap M30x1,5, Tour & Andersson (od 1999 r.), IVAR, Strawa (od 2003 r. nowy uchwyt), Taco (do napędu Alpha od 2005 r.), Emmeti, rozdzielacze Caleffi seria 670, Bianchi zawór 4-drożny, Nereus zawór kątowy o śr. znamionowej 10.

## Wymiary w mm

S 58

H 58

G 45

---