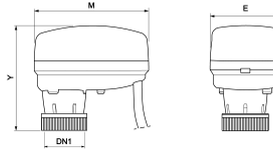


Apollo ProFlow elektromotorischer Stellantrieb modulierend/feedback 24VAC/DC 0-10VDC

Produktanwendung:

Heizung, Kühlung



Nummer 18276

Type AP01

Produkteigenschaften

Geeignet für Ventile	✓	Energieverbrauch im Betrieb	6 Watt
Geeignet für Belüftungsarmaturen	✗	Energieverbrauch im Stillstand	0 Watt
Steuersignal	0 - 10 V	Länge des Anschlusskabels	2 Meter
Kommunikationsprotokoll	ohne	Laufzeit	50 Sekunde
Regelungsart An/Aus	✗	Verstellkraft	160 Newton
Regelungsart modulierend	✓	Höhe	80 Millimeter
Regelungsart Split-Range	✗	Breite	49 Millimeter
Übertragung	mit Zahnrädern	Tiefe	80 Millimeter
Anschluss an Ventil	M30 x 1,5		
Mit Kopffansch Direct-Mount nach ISO 5211	✗		
Mit Nullspannungsrücklauf	✗		
Spannungsfrei wenn geschlossen	✓		
Automatische Huberkennung	✓		
Einstellbare Zustandsmeldung	✓		
Hilfskontakte	✗		
Zustandsmeldung	0 - 10 V		
Hilfskontakte optional	✗		
Arbeitsbereich einstellbar	✓		
Mit mechanischem Standanzeiger	✗		
Geeignet für Handbedienung	✗		
Potentialfreier Schaltkontakt	✗		
Selbsteinstellbare Schlaglänge	✓		
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff		