



AV2000/3000/4000/5000-A, Softstartventil AV2000-F02B-5Y-A

Technisches Datenblatt

General series information

- Geringe Leistungsaufnahme: 0,35 W
- Verbesserter Durchfluss: bis zu 2,2-fach höher $C[\text{dm}^3 / (\text{s} \cdot \text{bar})]$: 9,2
- Energieeinsparung: Hauptventil schaltet ohne externen Druckluftverlust
- Verbesserte Einstellbarkeit der langsamen Belüftung
- Kompaktere Bauform und geringere Montagezeit durch integrierte Schalldämpfer.

Technische Daten

Funkenlöschung	Keine
Handhilfsbetätigung	Nicht verriegelbare Ausführung
Spannung	5 (24 VDC)
Option	B (Mit Befestigungselement)
Anschlusskabel	Y (Y-Ausführung, DIN-Terminal mit Stecker)
Durchflussrichtung/Druckeinheit	Fließrichtung: von links nach rechts
Anschlussgröße	02 (1/4)
Gewinde	F (G)
Gehäusegröße	2000
Druckmedium	Air
Maximale Temperatur des Druckmediums	50 °C
Minimale Temperatur des Druckmediums	0 °C
Maximale Umgebungstemperatur	50 °C
Minimale Umgebungstemperatur	0 °C
Zulassung	CE
Schutzart mit Stecker	Dust-protected (DIN terminal: IP65)

Abmessungen



Weitere Informationen

Katalog	AV2-3-4-5000-A-B_DE.pdf
CE-Konformitätserklärung	newDoC_AV-A_TF1V02EN.pdf newDoC_AV-A_TF122111EN.pdf
Bedienungsanleitungen	OM_AVX-OMZ0091EN-D.pdf