

Zubehörteile für angetriebene Armaturen

Typ 40060 - Magnetventil



3/2-Wege-Magnetventil

direkt wirkendes Magnetventil DN3, schnellschaltend, Gehäusewerkstoff Messing, Schutzart IP65, mit Gerätesteckdose für Kabel-Ø 7mm, Wirkungsweise: stromlos - Ausgang entlastet, Druckbereich 0 - 10,0 bar, Spannungstoleranz $\pm 10\%$, mit Flachdichtung und Befestigungsschraube

Leitungsanschluss 1/4" G (BSPP) Gewinde: X= 0

Leitungsanschluss 1/4" NPT Gewinde: X= 6

Ausführung mit NBR Dichtung

für neutrale Medien wie Druckluft und Wasser
Mediumtemperatur: 0°C bis +80°C,
Umgebungstemperatur 0°C bis max. +55°C

Artikel-Nr. 40060.020X.C24A000 - Betriebsspannung 24V, AC (50Hz Wechselstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C11A000 - Betriebsspannung 110V, AC (50Hz Wechselstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C23A000 - Betriebsspannung 230V, AC (50Hz Wechselstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C24D000 - Betriebsspannung 24V, DC (Gleichstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C48D000 - Betriebsspannung 48V, DC (Gleichstrom)

Ausführung mit EPDM Dichtung

für öl- und fettfreie Medien
Mediumtemperatur: -30°C bis +90°C,
Umgebungstemperatur -30°C bis max. +55°C

Artikel-Nr. 40060.020X.C24A00E - Betriebsspannung 24V, AC (50Hz)

Artikel-Nr. 40060.020X.C11A00E - Betriebsspannung 110V, AC (50Hz)

Artikel-Nr. 40060.020X.C23A00E - Betriebsspannung 230V, AC (50-60Hz)

Artikel-Nr. 40060.020X.C24D00E - Betriebsspannung 24V, DC (Gleichstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C48D00E - Betriebsspannung 48V, DC (Gleichstrom)

Ausführung mit FKM Dichtung

für neutrale Medien wie Druckluft und Wasser
Mediumtemperatur: 0°C bis +90°C,
Umgebungstemperatur 0°C bis max. +55°C

Artikel-Nr. 40060.020X.C24A0AF - Betriebsspannung 24V, AC (50Hz Wechselstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C11A0AF - Betriebsspannung 110V, AC (50Hz Wechselstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C23A0AF - Betriebsspannung 230V, AC (50Hz Wechselstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C24D0AF - Betriebsspannung 24V, DC (Gleichstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C48D0AF - Betriebsspannung 48V, DC (Gleichstrom)

Ausführung mit FKM Dichtung, öl und fettfrei, geeignet für Sauerstoff

Artikel-Nr. 40060.020X.C24A02F - Betriebsspannung 24V, AC (50Hz Wechselstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C11A02F - Betriebsspannung 110V, AC (50Hz Wechselstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C23A02F - Betriebsspannung 230V, AC (50Hz Wechselstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C24D02F - Betriebsspannung 24V, DC (Gleichstrom)

Artikel-Nr. 40060.020X.C48D02F - Betriebsspannung 48V, DC (Gleichstrom)

Verfügbare Sonderausführungen - nur auf Anfrage:

- anderer Leitungsanschluss (G1/8), Gehäuse und Sitzwerkstoff 1.4401
- Wirkungsweise: stromlos - Ausgang druckbeaufschlagt

Standard-
ausführung

