

Zubehörteile für angetriebene Armaturen

Typ 40061 - Magnetventil EEx



3/2-Wege-Magnetventil - EEx-geschützte Ausführung

direkt wirkendes Magnetventil DN3, schnellschaltend, Gehäusewerkstoff Messing, Schutzart IP65, EPS 16 ATEX 1 111X; II 2 G Ex mb IIC T 4 Gb; II 2 D EX mb IIIC T130° Db mit Kabel 3 x 0,5 mm², Wirkungsweise: stromlos - Ausgang entlastet, Druckbereich 0 - 10,0 bar, Spannungstoleranz ±10%, mittelträge Sicherung entsprechend Nennstrom

UC = Universalstrom (Universal-Steuerspannung)

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

Leitungsanschluss 1/4" NPT Gewinde: X= 6

Ausführung mit NBR Dichtung

Leitungsanschlüsse G1/4 Innengewinde, für neutrale Medien wie Druckluft und Wasser

Mediumtemperatur: 0°C bis +80°C,

Umgebungstemperatur 0°C bis max. +55°C

Artikel-Nr. 400611020X.C024030 - Betriebsspannung 24V, UC, mit 3 Meter Kabel

Artikel-Nr. 400611020X.C024100 - Betriebsspannung 24V, UC, mit 10 Meter Kabel

Artikel-Nr. 400611020X.C230030 - Betriebsspannung 230V, UC, mit 3 Meter Kabel

Artikel-Nr. 400611020X.C11A030 - Betriebsspannung 110V, AC (50 Hz Wechselstrom), mit 3 Meter Kabel

EEx-geschützte
Ausführung



Verfügbare Sonderausführungen - nur auf Anfrage:

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