

Pneumatische 3/2-Wege-Standalone-Magnetventile



Applikationen

- Druckresistentes DC-Magnetventil für Luft und andere Fluide

Merkmale

- Ventulfunktionen:
2/2 NC (Normally-closed)
3/2 NO (Normally-open)
mit unterschiedlichen elektrischen und pneumatischen Schnittstellen
- Schutzklasse der Spule:
H DIN EN 175301-803A
- Weitere Spannungs- und Schnittstellenvarianten auf Anfrage möglich

Technische Daten

Pneumatische 3/2-Wege-Standalone-Magnetventile

Leistung	6,9 W (@ 100 % ED)
Einlassöffnung	2,2 mm
Ausgangsöffnung	3,0 mm
Druckbereich	0 - 12,5 bar
Spannungsvarianten	12 - 24 V DC
Umgebungstemperatur	-40 °C - 80 °C
Schutzklasse	IP67 und IP6K9K

Detailinformation erwünscht?

ETO GRUPPE
info@etogruppe.com