

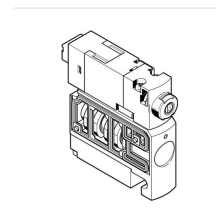
Magnetventil CPVSC1-M1LH-D-H-Q4C - Festo 547329

| | | | |
|-----------------------|---------------------|-------------------|---------------|
| Artikel-Nr. | FES-547329 | Hersteller | Festo |
| Hersteller-Nr. | CPVSC1-M1LH-D-H-Q4C | EAN | 4052568188191 |

Ventil von Festo zur schnellen, zuverlässigen Steuerung von Richtung und Durchfluss der Druckluft.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Betriebsdruck max [bar] | 7.000000 |
| Gewicht | 0.03 kg |
| Schutzart | IP40 |
| Werkstoff | Aluminium |
| Zolltarifnummer | 84812090 |



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 8573-1:2010 EN 60068-2-6 EN 60068-2-27

BESCHREIBUNG

Ventil von Festo zur schnellen, zuverlässigen Steuerung von Richtung und Durchfluss der Druckluft. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Ventilfunktion | 2/2 geschlossen monostabil |
| Betätigungsart | elektrisch |
| Ventilgröße [mm] | 10 |
| Normalnenndurchfluss [l/min] | 150 |
| Betriebsdruck [bar] | -0,9 bis 7 |
| Konstruktiver Aufbau | Kolben-Schieber |
| Rückstellart | pneumatische Feder |
| Schutzart | IP40 |
| Abluftfunktion | nicht drosselbar |
| Dichtprinzip | weich |
| Einbaulage | beliebig |

| | |
|---|---|
| Handhilfsbetätigung | rastend tastend |
| Steuerart | vorgesteuert |
| Steuerluftversorgung | extern |
| Strömungsrichtung | nicht reversibel |
| Überdeckung | positive Überdeckung |
| Steuerdruck [bar] | 3 bis 7 |
| Schaltzeit aus [ms] | 10 |
| Schaltzeit ein [ms] | 10 |
| SpulenKennwerte | 24 V DC: 1 W |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium | Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich) |
| Schwingfestigkeit | Transporteinsatzprüfung mit Schärfegrad 2 nach FN 942017-4 und EN 60068-2-6 |
| Schockfestigkeit | Schockprüfung mit Schärfegrad 2 nach FN 942017-5 und EN 60068-2-27 |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung |
| Umgebungstemperatur [°C] | -5 bis 50 |
| Produktgewicht [g] | 30,5 |
| Elektrischer Anschluss | 2-polig Stecker |
| Befestigungsart | mit Durchgangsbohrung |
| Anschluss Steuerabluft 82/84 | Sammelanschluss |
| Pneumatischer Anschluss 1 | Sammelanschluss |
| Pneumatischer Anschluss 2 | QS-4 |
| Pneumatischer Anschluss 3/5 zusammengefasst | Sammelanschluss |
| Pneumatischer Anschluss 4 | QS-4 |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Dichtungen | NBR |
| Werkstoff Gehäuse | Aluminium-Druckguss |
| Mediumstemperatur [°C] | -5 bis 50 |
| Signalzustandsanzeige | LED |