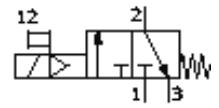


Einschaltventil MS9-EE-G-V110-S-VS

Teilenummer: 562942

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|-------------------------------------|---|
| Baureihe | MS |
| Baugröße | 9 |
| Rastermaß | 90 mm |
| Konstruktiver Aufbau | Kolben-Schieber |
| Betätigungsart | elektrisch |
| Dichtprinzip | weich |
| Abluftfunktion | nicht drosselbar |
| Handhilfsbetätigung | rastend tastend |
| Rückstellart | mechanische Feder |
| Steuerart | vorgesteuert |
| Ventilfunktion | 3/2 geschlossen monostabil |
| Betriebsdruck | 3,5 ... 16 bar |
| Normalnennndurchfluss | 18.000 l/min |
| Normalnennndurchfluss 2-3 | 14.100 l/min |
| Einschaltdauer | 100% |
| Spulenkennwerte | 110 V AC: 50 Hz, Anzugsleistung 11,5 VA, Halteleistung 8,9 VA 110 V AC: 60 Hz, Anzugsleistung 9,5 VA, Halteleistung 6,2 VA |
| Betriebsmedium | gefilterte Druckluft, Filterfeinheit 40 µm, geölt oder ungeölt |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Mediumtemperatur | -10 ... 60 °C |
| Schalldruckpegel | 93 dB(A) |
| Schutzart | IP65 |
| Umgebungstemperatur | -10 ... 60 °C |
| Befestigungsart | wahlweise: mit Zubehör Leitungseinbau |
| Einbaulage | beliebig |
| Produktgewicht | 2.300 g |
| Pneumatischer Anschluss 3 | G1 |
| Elektrischer Anschluss | Stecker viereckige Bauform nach DIN EN 175301-803 Form A |
| Werkstoffinformation Kolbenschieber | POM |
| Werkstoffinformation Dichtungen | NBR |
| Werkstoffinformation Gehäuse | Aluminium-Druckguss |