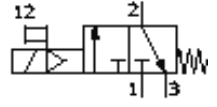
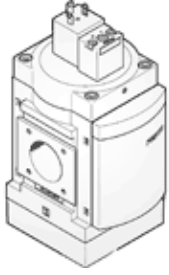


Başlama valfi MS9-EE-G-V230-VS

Part number: 562943

FESTO



Data sheet

| Feature | Value |
|--|---|
| Seri | MS |
| Büyükklük | 9 |
| Valf dilimi genişliği | 90 mm |
| Tasarım yapısı | Piston sürgüsü |
| Tetikleme şekli | elektriksel |
| Sızdırmazlık prensibi | yumuşak |
| Egzost hava fonksiyonu | kısılamaz |
| Yardımcı el kumanda | kilitli İtme |
| Geriye dönme şekli | mekanik yay |
| Kumanda şekli | Pilotlu |
| Valf fonksiyonu | 3/2 kapalı, tek durumlu |
| Çalışma basıncı | 3,5 ... 16 bar |
| Standart nominal debi | 18.000 l/min |
| Standart nominal debi miktarı 2-3 | 14.100 l/min |
| Anahtarlama zamanı | 100% |
| Karakteristik bobin değerleri | 230 V AC: 50 Hz, anahtarlama gücü 11.5 VA, tutma kapasitesi 9.1 VA 230 V AC: 60 Hz, anahtarlama gücü 9.5 VA, tutma kapasitesi 6.4 VA |
| Kullanım havası | filtrelenmiş sıkıştırılmış hava, filtreleme derecesi 40 µm, yağlanmış veya yağlanmamış |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 2 |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Kullanım havası sıcaklığı | -10 ... 60 °C |
| Koruma sınıfı | IP65 |
| Çevre sıcaklığı | -10 ... 60 °C |
| Bağlantı şekli | Seçenekler: Aksesuarlı Hat döşeme |
| Montaj konumu | istenildiği gibi |
| Ürün ağırlığı | 2.100 g |
| Pnömatik bağlantı 3 | G1 |
| Elektriksel bağlantı | Erkek soket Kübik tasarım DIN EN 175301-803 e göre Tasarım A |
| Malzeme bilgisi, piston tamponu | POM |
| Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi | NBR |
| Gövde için malzeme bilgisi | Alüminyum pres döküm |