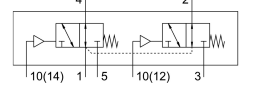


Pnömatik Valf Hava tetiklemeli valf VUWG-L18-T32U-M-G14

Ürün numarası: 574267

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|---------------------------------------|--|
| Valf fonksiyonu | 2x3/2 açık tek bobinli |
| Çalıştırma türü | pnömatik |
| Valf boyutu | 18 mm |
| Standart anma debisi | 1000 l/min |
| Pnömatik çalışma bağlantısı | G1/4 |
| Çalışma basıncı | -0.9 Bar...10 Bar |
| Tasarım | Piston sürgüsü |
| Geri alma türü | mekanik yay |
| Izgara ölçüsü | 19 mm |
| Hava tahliye fonksiyonu | kısılabilir |
| Sızdırmazlık prensibi | yumuşak |
| Montaj konumu | herhangi bir |
| Manuel kumanda | yok |
| Kontrol türü | doğrudan |
| Akış yönü | tersine çevrilebilir |
| Örtüşme | pozitif kapsama |
| Kontrol basıncı | 3 Bar...10 Bar |
| Vakum uygunluğu | evet |
| Kapama anahtarlama süresi | 25 ms |
| Açma anahtarlama süresi | 17 ms |
| İşletim ortamı | ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava |
| İşletim / kontrol ortamı hakkında not | Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli) |
| Korozyon direnci sınıfı KBK | 2 - orta derece korozyona maruziyet |
| LABS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Akışkan sıcaklığı | -5 °C...50 °C |
| Kontrol ortamı | ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava |
| Ortam sıcaklığı | -5 °C...60 °C |
| Ürün ağırlığı | 160 Gram |
| Montaj türü | isteğe bağlı olarak: PR rayı üzerinde geçiş deliği ile |
| Kontrol havası bağlantısı 12 | M5 |

| Özellik | Değer |
|-----------------------------------|------------------------|
| Kontrol havası bağlantısı 14 | M5 |
| Pnömatik bağlantı 1 | G1/4 |
| Pnömatik bağlantı 2 | G1/4 |
| Pnömatik bağlantı 3 | G1/4 |
| Pnömatik bağlantı 4 | G1/4 |
| Pnömatik bağlantı 5 | G1/4 |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | HNBR NBR |
| Gövde malzemesi | Alüminyum eloksallı |