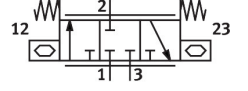


Piezo Valfi

VEMP-BS-3-16-D7-F-28T1-P30

Ürün numarası: 8064295

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Hazne boyutu | 30 |
| Koruma türüne ilişkin not | Bağlantı blokuna bağlı olarak |
| Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş) | 27 l/dak |
| Standart anma debisi 2-3 | 28 l/dak |
| Akış yönü | tersine çevrilemez |
| Nominal çalışma basıncı | 1 bar |
| Çalışma basıncı | 0 bar...1.1 bar |
| Valf fonksiyonu | 3/3 kapalı tek bobinli |
| Nominal genişlik | 1.6 mm |
| Çalıştırma türü | elektrikli |
| Pnömatik bağlantı 1 | Flanş |
| Pnömatik bağlantı 2 | Flanş |
| Pnömatik bağlantı 3 | Flanş |
| Ortam | Soy gazlar Hava Oksijen (sadece talep üzerine IEC 60601-1'e göre oksijen uygulamaları) Azot |
| Özellikler | DIN EN 1797'ye göre oksijenle uyumlu |
| İşletim ortamı | ISO 8573-1:2010 [5:3:1] uyarınca basınçlı hava |
| İşletim / kontrol ortamı hakkında not | Yağlı işletim mümkün değil |
| Filtre hassasiyeti | 5 µm |
| Bağıl nem | % 0 - 70 yoğuşmayan |
| Basınç altında çiy noktası | -20 °C |
| Maks. anahtarlama frekansı | 5 Hz |
| Akışkan sıcaklığı | -20 °C...60 °C |
| Ortam sıcaklığı | -20 °C...70 °C |
| Depolama sıcaklığı | -20 °C...70 °C |
| Nominal çalışma gerilimi DC | 310 V |
| Çalışma gerilimi aralığı DC | 0 V...310 V |
| Maks. akım tüketimi | 5 mA |
| Maks. elektrik güç tüketimi | 1 mW |

| Özellik | Değer |
|--|---------------------------------------|
| Ürün ağırlığı | 8 g |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | EPDM |
| Gövde malzemesi | PA takviyeli |
| Kapak malzemesi | PA takviyeli |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| Izgara ölçüsü | 17.2 mm |
| Ölçüler G x U x Y | 17,2 mm x 52,1 mm x 7,2 mm |
| Montaj türü | Terminal şeridina bağlantı plakasında |
| Montaj konumu | herhangi bir |
| CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | AB düşük gerilim yönergesine göre |
| LABS uygunluğu | VDMA24364-B2-L |
| Standartlara göre yüzey temizliği raporu | ASTM G 63 ASTM G 93 ISO 15001 |
| Standarda göre biyouyumluluk | ISO 18562 |