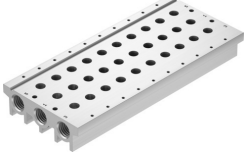


Bağlantı Rayı|terminal şerit VABM-L1-18S-G38-9

Ürün numarası: 574462

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|--|---|
| Izgara ölçüsü | 19 mm |
| Maks. valf yeri sayısı | 16 |
| Çalışma basıncı | -0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar |
| Ruhsat | RCM işareti c UL us - Tanınan (OL) |
| Korozyon direnci sınıfı KBK | 2 - orta derece korozyona maruziyet |
| LABS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Lityum-iyon bataryaların üretimi için uygunluk | Ürün, Festo'nun batarya üretiminde kullanım için dahili ürün tanımına karşılık gelir:Kütle oranı olarak %1'den fazla bakır, çinko veya nikel içeren metaller kullanılmaz.Istisnalar, çeliklerdeki nikel, kimyasal olarak nikel kaplı yüzeyler, baskılı devre kartları, kablolar, elektrik konnektörleri ve bobinlerdir. |
| Temiz oda sınıfı | ISO 14644-1 uyarınca Sınıf 5 |
| DIN ray montajı için maks. sıkma torku | 1.5 Nm |
| Valf montajı için maksimum sıkma torku | 1.18 Nm |
| Duvara montaj maks. sıkma torku | 3 Nm |
| Ürün ağırlığı | 723 g |
| Pnömatik bağlantı 1 | G3/8 |
| Pnömatik bağlantı 3 | G3/8 |
| Pnömatik bağlantı 5 | G3/8 |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| Bağlantı rayı malzemesi | Dövme alüminyum alaşım |