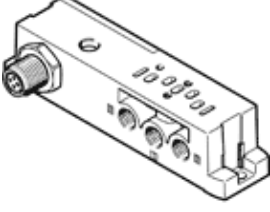


# Bağlantı plakası VABS-S4-2S-G18-R3

Ürün numarası: 541064

FESTO

15407/-2 standardına uygun port yapısı.



## Bilgi sayfası

| Özellik                                  | Değer  |
|--|--|
| Genişlik                                 | 18 mm  |
| Standarda dayalı                         | ISO 15407-2  |
| Montaj pozisyonu                         | istenildiği gibi   |
| Pilot basıncı beslemesi                  | harici   |
| Mpa işletim basıncı                      | -0,09 ... 1 MPa  |
| Çalışma basıncı                          | -0,9 ... 10 bar  |
| Çalışma gerilimi aralığı DC              | 24 V   |
| Aşırı gerilim dayanımı                   | 0,8 kV   |
| 40°C'de kabul edilebilir akım yükü       | 2 A  |
| Kirlilik sınıfı                          | 3  |
| CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)        | EMC için EU yönetmeliğine uygun<br>patlamaya karşı korumayla (ATEX) ilgili EU yönetmeliğine uygun<br>EU-RoHS-RL uyarınca |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)      | Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre<br>UK EX talimatlarına göre<br>UK RoHS talimatlarına göre           |
| AB dışında patlama koruma sertifikası    | EPL Gc (GB)  |
| ATEX kategorisi Gaz                      | II 3G  |
| Patlama ateşlemesi koruma tipi Gaz       | Ex ec IIC T3 Gc X  |
| Patlama grubu düzeni                     | IIC  |
| Kullanım havası                          | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]   |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama | Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)   |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK  | 0 - Paslanma yok   |
| PWIS uygunluğu                           | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Maks. yüzey sıcaklığı düzeni             | T3   |
| Koruma sınıfı                            | IP65<br>NEMA 4<br>monte edilmiş durumda  |
| Çevre sıcaklığı                          | -5 ... 50 °C   |
| Ürün ağırlığı                            | 192 g  |
| Bağlantı şekli                           | geçiş delikli<br>EN 15407-2'ye uygun   |
| Malzeme hakkında not                     | RoHS'a uygun   |
| Malzeme, bağlantı plakası                | Alüminyum pres döküm   |