

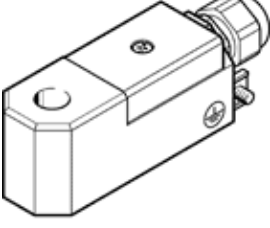
Solenoid bobin

VACC-S13-18-K4-27U-EX4ME

Ürün numarası: 8040578

FESTO

F19 çekirdek sistemi için, kablo bağlantısı metrik, 60 V DC ve AC, kalıplanmış muhafaza, yüksek güvenlik.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Tetikleme şekli | elektriksel |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Anahtarlama konum göstergesi | hayır |
| Anahtarlama zamanı | 100 % |
| İzolasyon sınıfı | H |
| Karakteristik bobin değerleri | 60 V AC: 40/65 Hz, güç 1,8 VA 60 V DC: 1,8 W |
| Müsaade edilir gerilim salınımı | -15 % / +10 % |
| ATEX kategorisi Gaz | II 2G |
| Patlama ateşlemesi koruma tipi Gaz | Ex e mb IIC T6, T5, T4 Gb |
| ATEX kategorisi Toz | II 2D |
| Patlama ateşlemesi koruma tipi Toz | ExtbIIICT85°C,T95°C,T130°C Db |
| AB dışında patlama koruma sertifikası | EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX) |
| Patlama korumalı ortam sıcaklığı | T4,T130°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T5,T95°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T6,T85°C: -20°C ≤ Ta ≤ +50°C |
| Sertifika yayınlayan bölüm | BVS15 ATEXE029X IECEX BVS 15.0075X INMETRO DNV 17.0042X NEPSI GYJ17.1235X |
| CE işareti (bkz. uygunluk beyanı) | patlamaya karşı korumayla (ATEX) ilgili EU yönetmeliğine uygun |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 4 - Çok yüksek paslanma |
| Koruma sınıfı | IP64 |
| Ürün ağırlığı | 330 g |
| Elektriksel bağlantı | Terminal kutusu, kablo giriş dişi M20x1.5 |
| Malzeme hakkında not | LABS içeren malzemeler mevcut RoHS'a uygun |
| Malzeme, valf bobini | PA UP |