

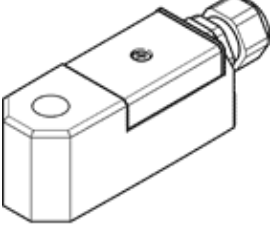
Solenoid bobin

VACC-S13-11-K4-1-EX4A

Ürün numarası: 562896

FESTO

F19A çekirdek sistemi için, kablo bağlantısı metrik, kendinden emniyetli.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Tetikleme şekli	elektriksel
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Anahtarlama konum göstergesi	hayır
Anahtarlama zamanı	100 %
Gerekli akım tüketimi	16 mA
İzolasyon sınıfı	H
Maks. giriş gücü	1,2 W
Maks. giriş gerilimi	32 V
Maks. giriş akımı	0,2 A
Karakteristik bobin değerleri	14-32 V DC: 0,22 - 1,1 W
etkin kapasite	ihmal edilecek kadar küçük
etkin endüktivite	ihmal edilecek kadar küçük
Müsaade edilir gerilim salınımı	-15 % / +10 %
ATEX kategorisi Gaz	II 2G
Patlama ateşlemesi koruma tipi Gaz	Ex ia IIC T6, T5 Gb
ATEX kategorisi Toz	II 2D
Patlama ateşlemesi koruma tipi Toz	Ex ia IIIC T80°C, T95°C Db
AB dışında patlama koruma sertifikası	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Db (KR) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX) EPL Gb (KR)
Patlama korumalı ortam sıcaklığı	T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6, T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
Sertifika yayınlayan bölüm	BVS15 ATEXE030X IECEX BVS 15.0020X INMETRO DNV 17.0043X KGS 17-GA4BO-0392X KGS 17-GA4BO-0393X NEPSI GYJ17.1234X
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun 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