

Bağlantı Plakası Taban Plakası VABS-S4-2S-G18-R3-EX1E

Ürün numarası: 8033155

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Yapı genişliği	18 mm
Standarda dayalı	ISO 15407-2
Montaj konumu	herhangi bir
Pilot hava beslemesi	harici
Çalışma basıncı	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 Bar...10 Bar
Çalışma gerilimi aralığı DC	24 V
Aşırı gerilim direnci	0.8 kV
40 °C'de akım yükü kapasitesi	2 A
Kirlenme derecesi	3
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB patlamaya karşı koruma direktifine (ATEX) göre AB düşük gerilim yönergesine göre AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	UK EX düzenlemelerine göre Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre elektrikli ekipman için Birleşik Krallık düzenlemelerine göre
AB dışında patlamaya karşı koruma onayı	EPL Gc (GB)
Patlamaya karşı koruma	Zone 2 (ATEX) Bölge 2 (UKEX)
ATEX kategorisi, gaz	II 3G
Ex ateşleme koruma sınıfı	Ex ec IIC T3 Gc X
Ex ortam sıcaklığı	-5°C ≤ Ta ≤ +50°C
Patlama grubu montajı	IC
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	0 - korozyona maruziyet yok
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Modül maks. yüzey sıcaklığı	T3
Koruma türü	IP65 NEMA 4 monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-5 °C...50 °C
Ürün ağırlığı	192 Gram

Özellik	Değer
Montaj türü	geçiş deliği ile ISO 15407-2'ye göre
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Bağlantı plakası malzemesi	Alüminyum pres döküm