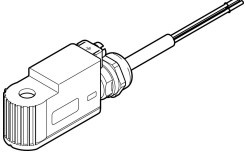


Bobin VACF-B-K1-16B-1-EX4-M

Ürün numarası: 8059811

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Montaj konumu	herhangi bir
Anahtarlama konumu göstergesi	hayır
Min. çekme süresi	10 ms
Devreye girme süresi	100%
Bobin karakteristik değerleri	110 V AC: 50/60 Hz, çıkış 4,18 VA
İzin verilen frekans dalgalanmaları	+/- 5%
İzin verilen gerilim dalgalanmaları	+/- 10%
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB patlamaya karşı koruma direktifine (ATEX) göre AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	UK EX düzenlemelerine göre Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre
AB dışında patlamaya karşı koruma onayı	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL GB (GB) EPL Gb (IEC-EX)
Patlamaya karşı koruma	Zone 1 (ATEX) Zone 1 (BR) Bölge 1 (CN) Zone 1 (IEC-EX) Bölge 1 (UKEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 21 (BR) Bölge 21 (CN) Zone 21 (IEC-EX) Bölge 21 (UKEX) Zone 22 (ATEX)
Sertifikayı düzenleyen kuruluş	CML22UKEX5255X DNV17.013X GYJ17.1077X IBExU 16 ATEX1146X IECEX IBE16.0024X
ATEX kategorisi, gaz	II 2G
ATEX kategorisi, toz	II 2D

Özellik	Değer
Ex ateşleme koruma sınıfı	Ex mb IIC T5 Gb
Ex ateşleme koruma sınıfı, toz	Ex mb IIIC T95°C Db
Ex ortam sıcaklığı	-30°C ≤ Ta ≤ +40°C
Korozyon direnci sınıfı KBK	0 - korozyona maruziyet yok
LABS uygunluğu	VDMA24364-C1-L
Koruma türü	IP65
Ortam sıcaklığı	-30 °C...40 °C
Ürün ağırlığı	170 Gram
Elektrik bağlantısı	3 damarlı Açık uçlu kablo
Kablo uzunluğu	1 m
İletkenin nominal kesiti	0.75 000013
Montaj türü	tırtıklı somunlu
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Bobin malzemesi	Alüminyum Epoksi reçine Bakır Çelik
Sargı malzemesi	Bakır