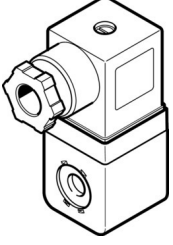


Bobin VACN-N-A1-1-EX4-A

Ürün numarası: 8029139

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Çalıştırma türü	elektrikli
Montaj konumu	herhangi bir
Devreye girme süresi	100%
gerekli akım tüketimi	27 mA
Yalıtım maddesi sınıfı	F
Emaye telin yalıtım maddesi sınıfı	H
Maks. giriş gerilimi Ui	28 V
Maks. giriş akımı Ii	115 mA
etkin iç kapasitans Ci	ihmal edilebilecek kadar küçük
Etkin iç endüktans Li	ihmal edilebilecek kadar küçük
Denizcilik sınıflandırması	bkz. sertifika
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB patlamaya karşı koruma direktifine (ATEX) göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	UK EX 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)

Özellik	Değer
Sertifikayı düzenleyen kuruluş	CCC 2021322307003993 DNV 15.0188 DNV TAA000011J GYJ21.1326 IECEX PTB 15.0013 PTB 09 ATEX 2043
ATEX kategorisi, gaz	II 2G
ATEX kategorisi, toz	II 2D
Ex ateşleme koruma sınıfı	Ex ia IIC/IIB T6/T4 Gb
Ex ateşleme koruma sınıfı, toz	Ex tb IIIC T80°C/T130°C Db
Ex ortam sıcaklığı	T4, T130°C: -40°C ≤ Ta ≤ +85°C T6, T80°C: -40°C ≤ Ta ≤ +50°C
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Koruma türü	IP65
Ortam sıcaklığı	-20 °C...50 °C
Ürün ağırlığı	114 g
Elektrik bağlantısı	A formu DIN EN 175301-803'e göre
Montaj türü	tırtıklı somunlu
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Gövde malzemesi	Plastik Çelik
Fiş kontakları malzemesi	Pirinç
Sargı malzemesi	Bakır