

# Bobin

## VACC-S13-11-K4-1-EX4A

Ürün numarası: 8109401

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Çalıştırma türü	elektrikli
Montaj konumu	herhangi bir
Anahtarlama konumu göstergesi	hayır
Devreye girme süresi	100%
gerekli akım tüketimi	16 mA
Yalıtım maddesi sınıfı	H
Maks. giriş gücü Pi	1,2 W
Maks. giriş gerilimi Ui	32 V
Maks. giriş akımı Ii	0,2 A
Bobin karakteristik değerleri	14-32 V DC: 0,22 - 1,1 W
etkin iç kapasitans Ci	ihmal edilebilecek kadar küçük
Etkin iç endüktans Li	ihmal edilebilecek kadar küçük
İzin verilen gerilim dalgalanmaları	-% 15 / +% 10
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB EMC direktifine göre AB patlamaya karşı koruma direktifine (ATEX) göre AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	EMC için Birleşik Krallık düzenlemelerine göre (UK-E) Birleşik Krallık EX düzenlemelerine göre (UK-X) Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre (UK-R)
AB dışında patlamaya karşı koruma onayı	EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL GB (GB) EPL Gb (IEC-EX)
Patlamaya karşı koruma	Zone 1 (ATEX) Zone 1 (IEC-EX) Bölge 1 (UKEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 21 (IEC-EX) Bölge 21 (UKEX) Zone 22 (ATEX)
Sertifikayı düzenleyen kuruluş	BVS 15 ATEX E 030 X IECEx BVS 15.0020 X TÜV 21 UKEX 7016 X
ATEX kategorisi, gaz	II 2G
ATEX kategorisi, toz	II 2D

Özellik	Değer
Ex ateşleme koruma sınıfı	Ex ia IIC T5/T6 Gb
Ex ateşleme koruma sınıfı, toz	Ex ia IIIC T95°C/T80°C IP65 Db
Ex ortam sıcaklığı	T5/T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6/T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
LABS uygunluğu	VDMA24364 Zone III
Koruma türü	IP65
Ürün ağırlığı	330 g
Elektrik bağlantısı	Terminal kutusu, kablo giriş dişi M20x1,5
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu