

Bobina VACC-S13-18-K4-1UF-EX4ME

Numar piesa: 8109399

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Tip de actionare	electric
Pozitie de instalare	orice
Indicatorul pozitiei de comutare	nu
Protectie cu siguranta internă	Siguranta
Ciclu de lucru	100%
Clasa de izolare	H
Caracteristici bobina	24 V CC: 1,8 W 24 V CA: 40/65 Hz, putere 1,8 VA
Fluctuatii de tensiune admise	-15 % / +10 %
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform directivei UE privind protectia la explozie (ATEX) conform directivei RoHS a UE
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK (UK-X) conform reglementarilor UK RoHS (UK-R)
Protectie Ex certificata in afara UE	EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX)
Protectie la explozie	Zona 1 (ATEX) Zona 1 (IEC-EX) Zona 1 (UKEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 21 (IEC-EX) Zona 21 (UKEX) Zona 22 (ATEX)
Organizatia emitenta a certificatului	IECEx BVS 15.0075X TÜV 21 UKEX 7015 X
Categorie ATEX pentru gaz	II 2G
Categorie ATEX pentru praf	II 2D
Tip de protectie la explozie pentru gaz	Ex eb mb IIC T* Gb
Tip de protectie contra exploziilor pentru praf	Ex tb IIIC T*°C Db
Temperatura ambientala Ex	T4/T130°C: -30°C <= Ta <= +60°C T5/T95°C: -30°C <= Ta <= +60°C T6/T85°C: -30°C <= Ta <= +50°C
Conformitatea LABS	VDMA24364 zona III
Tip de protectie	IP65

Caracteristica	Valoare
Greutate produs	330 g
Conector electric	Cutie de borne, filet de intrare cablu M20x1,5
Nota privind materialele	Conform RoHS