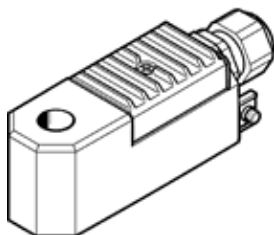


Bobina
VACC-S13-18-K4-2U-EX4ME
 Cod: 8109397



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
tip de actionare	electric
pozitie instalare	Oricare
Afisarea pozitiei de comutare	nu
Durata de anclansare	100 %
Clasa izolatie	H
Caracteristica bobina	110 V DC: 1.8 W 110 V AC: 40/65 Hz, putere 1.8 VA
Oscilatii admisibile ale tensiunii	-15 % / +10 %
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene de protectie Ex (ATEX)
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK EX
Certificat ATEX in afara UE	EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX)
Departament eliberare certificate	BVS 15ATEXE029X IECEX BVS 15.0075X
Gaz categoria ATEX	II 2G
Praf categoria ATEX	II 2D
Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere	Ex eb mb IIC T6, T5, T4 Gb
Tip praf cu protectie la aprindere si explozie	ExtbIIICT85°C,T95°C,T130°C Db
Protectie la explozie temperatura ambientala	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 PWIS	VDMA24364-zona III
Tip de protectie	IP65
Greutate produs	330 g
Conectare electrica	Cutie terminal, cablu filetat M20x1.5
Indicatie material	conform RoHS