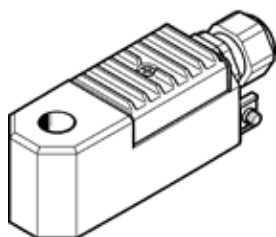


Cewka

VACC-S13-18-K4-2U-EX4ME

Numer części: 8109397

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Sposób uruchomienia	Elektryczny
Pozycja zabudowy	Dowolna
Wskaźnik stanu załączenia	Brak
Czas pracy ciągłej	100 %
Klasa izolacji	H
Charakterystyka cewki	110 V DC: 1,8 W 110 V AC: 40/65 Hz, moc 1,8 VA
Dopuszczalne wahania napięcia	-15 % / +10 %
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-Ochrona Ex - (ATEX)
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami EX Wielkiej Brytanii
Certyfikacja ochrony przeciwwybuchowej poza Unią Europejską	EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX)
Certyfikat	BVS 15ATEXE029X IECEx BVS 15.0075X
ATEX-Kategoria Gaz	II 2G
ATEX-Kategoria Pył	II 2D
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Gaz	Ex eb mb IIC T6, T5, T4 Gb
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Pył	ExtbIIICT85°C, T95°C, T130°C Db
Ex-Temperatura otoczenia	T4, T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T6, T85°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Stopień ochrony	IP65
Waga produktu	330 g
Przyłącze elektryczne	Skrzynka z zaciskami, gwint dla kabla M20x1,5
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS