



Cewka VACC-S13-18-K4-1UF-EX4ME (8109399) serii VACC - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO086311**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Cewka VACC z ochroną przeciwwybuchową jest przeznaczona do elektrozaworów VOFC/VOFD.

Dane techniczne

Sposób uruchamiania	elektrycznie
Pozycja montażu	dowolny
Wskaźnik stanu przełączenia	nie
Zabezpieczenie wewnętrzne	Bezpiecznik
Czas pracy ciągłej	100%
Klasa materiału izolującego	H
Parametry cewki	24 V DC: 1,8 W
Dopuszczalne wahania napięcia	-15% / +10%
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	zgodność z dyrektywą UE dot. ochrony przeciwwybuchowej (ATEX)
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK EX (UK-X)
Certyfikacja w zakresie ochrony przeciwwybuchowej Ex poza UE	EPL Db (GB)
Ochrona przeciwwybuchowa	Strefa 1 (ATEX)
Jednostka certyfikująca	IECEX BVS 15.0075X
ATEX-Kategoria: gaz	II 2G
ATEX-Kategoria: pył	II 2D
Rodzaj zabezpieczenia przed zapłonem dla gazu	Ex eb mb IIC T* Gb

Ex-Rodzaj ochrony przed zapłonem pyłów	Ex tb IIIC T*degC Db
Ochrona przeciwwybuchowa Ex- temperatura otoczenia	T4/T130degC: -30degC = Ta = +60degC
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Stopień ochrony	IP65
Waga produktu	330 g
Przyłącze elektryczne	Skrzynka zaciskowa, przepust dla kabla z gwintem M20x1,5
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

DANE TECHNICZNE

Waga	0,45 kg	Nr kat.	OT-FESTO086311
Pozycja montażowa	dowolna	EAN-13	4052568461232
Rodzaj ochrony	IP65		

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:40