

Cewka VACC-S18-35-K4-1UF-EX4ME

Numer produktu: 8109388

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
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: 3,5 W 24 V AC: 50/60 Hz, moc 3,5 VA
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
Certyfikacja w zakresie ochrony przeciwwybuchowej Ex poza UE	EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX)
Ochrona przeciwwybuchowa	Strefa 1 (ATEX) Strefa 1 (IEC-EX) Strefa 1 (UKEX) Strefa 2 (ATEX) Strefa 21 (ATEX) Strefa 21 (IEC-EX) Strefa 21 (UKEX) Strefa 22 (ATEX)
Jednostka certyfikująca	BVS 16ATEXE036X IECEx BVS16.0028X
ATEX-Kategoria: gaz	II 2G
ATEX-Kategoria: pył	II 2D
Rodzaj zabezpieczenia przed zapłonem dla gazu	Ex eb mb IIC T6, T5 Gb
Ex-Rodzaj ochrony przed zapłonem pyłów	Ex tb IIIC T80°C, T95°C Db
Ochrona przeciwwybuchowa Ex – temperatura otoczenia	T5, T95°C: -25°C ≤ Ta ≤ +60°C T6, T80°C: -25°C ≤ Ta ≤ +50°C
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Stopień ochrony	IP66
Waga produktu	580 g
Przyłącze elektryczne	Skrzynka zaciskowa, przepust dla kabla z gwintem M20x1,5

Cechy	Wartość
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS