

Cewka VACC-S18-120-K4-1U-EX4ME

Numer produktu: 8109395

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Sposób uruchamiania	elektrycznie
Pozycja montażu	dowolny
Wskaźnik stanu przełączenia	nie
Czas pracy ciągłej	100%
Klasa materiału izolującego	H
Parametry cewki	24 V AC: 50/60 Hz, moc 12,0 VA 24 V DC: 12,0 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
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 T4 Gb
Ex-Rodzaj ochrony przed zapłonem pyłów	Ex tb IIIC T120°C Db
Ochrona przeciwwybuchowa Ex – temperatura otoczenia	T4, T120°C: -25°C ≤ Ta ≤ +40°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
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS