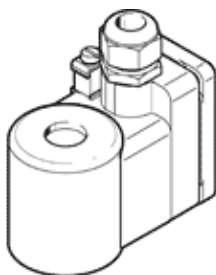


Cewka

VACC-S18-35-K4-2U-EX4ME

Numer części: 8109387

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 AC: 50/60 Hz, moc: 3,5 VA 110 V DC: 3,5 W
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 16ATEXE036X IECEx BVS16.0028X
ATEX-Kategoria Gaz	II 2G
ATEX-Kategoria Pył	II 2D
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Gaz	Ex eb mb IIC T6, T5 Gb
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Pył	Ex tb IIIC T80°C, T95°C Db
Ex-Temperatura otoczenia	T5,T95°C: -25°C ≤ Ta ≤ +60°C T6,T80°C: -25°C ≤ Ta ≤ +50°C
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Stopień ochrony	IP66
Waga produktu	580 g
Przylącze elektryczne	Skrzynka z zaciskami, gwint dla kabla M20x1,5
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS