

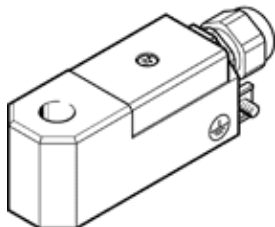
# Cewka

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

Numer części: 562894

FESTO

dla głowicy cewki typu F19, dławik kabla metryczny, 110V DC i AC, hermetyzacja, zwiększone bezpieczeństwo.



### 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 %
ATEX-Kategoria Gaz	II 2G
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Gaz	Ex e mb IIC T6, T5, T4 Gb
ATEX-Kategoria Pył	II 2D
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Pył	ExtbIIICT85°C,T95°C,T130°C Db
Certyfikacja ochrony przeciwwybuchowej poza Unią Europejską	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX)
Ex-Temperatura otoczenia	T4,T130°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T5,T95°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T6,T85°C: -20°C ≤ Ta ≤ +50°C
Certyfikat	BVS15 ATEXE029X IECEx BVS 15.0075X INMETRO DNV 17.0042X NEPSI GYJ17.1235X
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-Ochrona Ex - (ATEX)
Klasa odporności na korozję CRC	4 – Bardzo wysoka odporność na korozję
Stopień ochrony	IP64
Waga produktu	330 g
Przyłącze elektryczne	Skrzynka z zaciskami, gwint dla kabla M20x1,5
Uwaga dotycząca materiałów	Zawierają substancje PWIS Zgodne z RoHS
Materiał cewki	PA UP