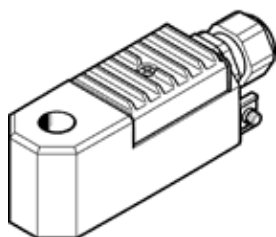


Cewka VACC-S13-18-K4-3U-KS4ME

Numer części: 8156761

FESTO



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---|--|
| Sposób uruchomienia | Elektryczny |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Wskaźnik stanu załączenia | Brak |
| Czas pracy ciągłej | 100 % |
| Klasa izolacji | H |
| Charakterystyka cewki | 230 V DC: 1,8 W 230 V AC: 40/65 Hz, moc 1,8 VA |
| Dopuszczalne wahania napięcia | -15 % / +10 % |
| Certyfikacja ochrony przeciwwybuchowej poza Unią Europejską | EPL Db (KR) EPL Gb (KR) |
| Certyfikat | 21-AV4BO-0279X 22-AV4BO-0051X |
| Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Gaz | Ex e mb IIC T4, T5, T6 |
| Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Pył | Ex tD A21 IP65 T85/T95/T130°C |
| Ex-Temperatura otoczenia | T4, T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T6, T85°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-Strefa III |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Waga produktu | 330 g |
| Przylącze elektryczne | Skrzynka z zaciskami, gwint dla kabla M20x1,5 |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |