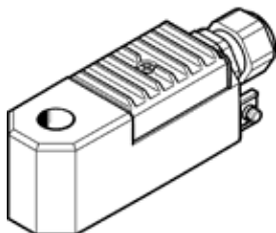


bobina

VACC-S13-18-K4-2U-NM4ME

Codice prodotto: 8118325

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|---|
| Tipo di azionamento | Elettrico |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Indicatore posizione di commutazione | No |
| Durata dell'inserimento | 100 % |
| Classe di isolamento | H |
| Valori caratteristici bobina | 110 V cc: 1,8 W 110 V AC: 40/65 Hz, potenza 1,8 VA |
| Oscillazioni di tensione ammissibili | -15 % / +10 % |
| Certificazione protezione antideflagrante al di fuori della UE | EPL Db (BR) EPL Gb (BR) |
| Certificato ente preposto | INMETRO DNV 17.0042X |
| Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo gas | Ex eb mb IIC T6, T5, T4 Gb |
| Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo polvere | ExtbIIICT85°C,T95°C,T130°C Db |
| Temperatura ambiente antideflagrante | T4,T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T5,T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T6,T85°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C |
| Conformità PWIS | VDMA24364-Zona III |
| Grado di protezione | IP65 |
| Peso | 330 g |
| Connessione elettrica | Morsettiera, filettatura di inserzione cavi M20x1,5 |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |