

# bobina

## VACC-S13-18-K4-1UF-KS4ME

Codice prodotto: 8156762

FESTO



### Foglio dati

| Caratteristica   | Valore   |
|--|--|
| Tipo di azionamento  | Elettrico  |
| Posizione di montaggio   | Qualsiasi  |
| Indicatore posizione di commutazione                                       | No   |
| Protezione interna   | Fusibile   |
| Durata dell'inserimento  | 100 %  |
| Classe di isolamento   | H  |
| Valori caratteristici bobina   | 24 V cc: 1,8 W<br>24 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 (KR)<br>EPL Gb (KR)   |
| Certificato ente preposto  | 21-AV4BO-0279X<br>22-AV4BO-0051X   |
| Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo gas     | Ex e mb IIC T4, T5, T6   |
| Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo polvere | Ex tD A21 IP65 T85/T95/T130°C  |
| Temperatura ambiente antideflagrante                                       | T4, T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C<br>T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C<br>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  |