

# Bobina magnetica VACC-S18-120-K4-27-NE4ME

Codice prodotto: 8118261

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore  |
|--|---|
| Tipo di azionamento  | Elettrico   |
| Posizione di montaggio   | Opzionale   |
| Indicazione della posizione di commutazione                    | no  |
| Ciclo di lavoro  | 100%  |
| Classe isolante elettrico                                      | H   |
| Caratteristiche dati bobina                                    | 60 V DC: 12,0 W                                       |
| Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione          | -15%/+10%   |
| Protezione antideflagrante, certificazione al di fuori dell'UE | EPL Db (CN)<br>EPL Gb (CN)                            |
| Protezione antideflagrante                                     | Zona 1 (CN)<br>Zona 21 (CN)                           |
| Autorità che rilascia il certificato                           | GYJ23.1169X   |
| Tipo di protezione antideflagrante per gas                     | Ex eb mb IIC T4 Gb                                    |
| Tipo di protezione antideflagrante per polvere                 | Ex tb IIIC T120°C Db                                  |
| Temperatura ambiente di esplosione                             | T4, T120°C: -25°C ≤ Ta ≤ +40°C                        |
| Conformità PWIS  | VDMA24364 zona III                                    |
| Grado di protezione  | IP66  |
| Peso prodotto  | 580 g   |
| Collegamento elettrico   | Scatola morsettiera, filettatura entrata cavi M20x1,5 |
| Nota sui materiali   | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)             |