

# Blocchetto di collegamento VABM-L1-10S-G18-5

Codice prodotto: 566561

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore   |
|--|--|
| Dimensioni griglia   | 10.5 mm  |
| Numero max di posti valvola                                | 16   |
| Pressione d'esercizio                                      | -0.09 MPa...1 MPa  |
| Pressione di lavoro  | -0.9 bar...10 bar  |
| Approvazione   | Marchio di fabbrica RCM<br>c UL us - Recognized (OL)   |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC                   | 2 - Moderata sollecitazione da corrosione  |
| Conformità PWIS  | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Idoneità per la produzione di batterie agli ioni di litio  | I metalli con una frazione massica di rame, zinco o nichel superiore al 1% sono esclusi dall'uso. Sono esclusi il nichel negli acciai, superfici nichelate chimicamente, i circuiti stampati, i cavi, i connettori a innesto elettrici e le bobine |
| Classe camera bianca                                       | Classe 5 secondo ISO 14644-1   |
| Coppia di serraggio max. del fissaggio su guida DIN        | 1.5 Nm   |
| Coppia massima di serraggio per il montaggio della valvola | 0.45 Nm  |
| Coppia di serraggio max. fissaggio a parete                | 3 Nm   |
| Peso prodotto  | 111 g  |
| Collegamento pneumatico, porta 1                           | G1/8   |
| Collegamento pneumatico, porta 3                           | G1/8   |
| Nota sui materiali   | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)  |
| Materiale blocco di collegamento                           | Lega di alluminio battuto  |