Blocchetto di collegamento VABM-L1-10HW-G18-20-GR Codice prodotto: 573443

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Dimensioni griglia | 10.5 mm |
| Posizione di montaggio | Opzionale |
| Numero max di posti valvola | 20 |
| Approvazione | 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 6 secondo ISO 14644-1 |
| Temperatura di stoccaggio | -20 °C60 °C |
| Peso prodotto | 996 g |
| Attacco del servopilotaggio 12/14 | M5 |
| Scarico del servo pilotaggio 82/84 | M5 |
| Collegamento pneumatico, porta 1 | G1/8 |
| Collegamento pneumatico, porta 2 | M7 |
| Collegamento pneumatico, porta 3 | G1/8 |
| Collegamento pneumatico, porta 4 | M7 |
| Collegamento pneumatico, attacco 5 | G1/8 |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale blocco di collegamento | Lega di alluminio battuto |