

Supporto a cerniera CRLNG-63

Codice prodotto: 161843

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Dimensione | 63 |
| Basato su standard | ISO 15552 (preced. anche VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| Posizione di montaggio | Opzionale |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 4 - Estrema sollecitazione da corrosione |
| Conformità PWIS | VDMA24364-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 |
| Temperatura ambiente | -40 °C...80 °C |
| Peso prodotto | 370 g |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale del fissaggio | Elettrolucidato Acciaio fortemente legato |
| Materiale supporto | Plastica |