

Supporto a cerniera CRLBN-12/16

Codice prodotto: 161862

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	12/16
Posizione di montaggio	Opzionale
Classe di resistenza alla corrosione CRC	4 - Estrema sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Idoneità per la produzione di batterie agli ioni di litio	Il prodotto corrisponde alla definizione interna di Festo per l'impiego nella produzione di batterie: I metalli con una percentuale in massa di rame, zinco o nichel superiore all'1% sono esclusi dall'uso. Fanno eccezione il nichel negli acciai, superfici nichelate chimicamente, i circuiti stampati, i cavi, i connettori a innesto elettrici e le bobine
Temperatura ambiente	-40 °C...150 °C
Peso prodotto	39 g
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale del fissaggio	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale del perno	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale serratura	Acciaio inossidabile ad alta lega