

Supporto sensore EAPM-E24-60-SHO

Codice prodotto: 8197121

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - Nessuna corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-C1-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	-20 °C...80 °C
Peso prodotto	67 g
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale del supporto sensore	Acciaio