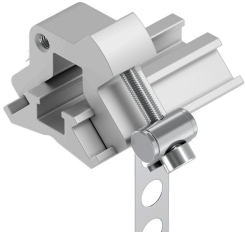


# Kit di fissaggio SMBR-8-8/100-S6

Codice prodotto: 538937

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	8
Progettazione	Per scanalatura a T
Posizione di montaggio	Opzionale
Per alessaggio	Ø8 - Ø100
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 5% 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	-20 °C...120 °C
Peso prodotto	20 g
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	Lega di alluminio battuto Anodizzato Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale viti	Acciaio inossidabile ad alta lega