



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	100
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Eignung zur Produktion von Li-Ionen Batterien	Metalle mit mehr als 1% Massenanteil Kupfer sind ausgeschlossen von der Verwendung. Ausgenommen sind Leiterplatten, Leitungen, elektrische Steckverbinder und Spulen Metals with more than 1% copper as an alloy component are excluded from use. Exceptions are printed circuit boards, cables, electrical connectors and coils Metalle mit mehr als 5% Massenanteil Kupfer sind ausgeschlossen von der Verwendung. Ausgenommen sind Leiterplatten, Leitungen, elektrische Steckverbinder und Spulen
Umgebungstemperatur	-40 °C...150 °C
Max. Belastbarkeit	9 kN
Produktgewicht	1375 g
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Befestigung	Kugelgraphitguss
Werkstoff Bolzen	Einsatzstahl
Werkstoff Sicherung	Federstahl