



## **Hoja de datos**

Característica	Valor
Tamaño	12
Posición de montaje	Cualquiera
para Ø de émbolo	Ø 12
Forma constructiva	Gorrón
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-C1-L
Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio	Adecuado para la producción de baterías con valores reducidos de Cu/Zn/Ni (F1a)
Clase de sala limpia	Clase 9 según ISO 14644-1
Temperatura de almacenamiento	-20 °C60 °C
Temperatura ambiente	0 °C60 °C
Momento de flexión máx.	2 Nm
Carga axial estática máx.	80 N
Peso del producto	50 g
Tipo de fijación	Con taladro pasante y casquillos para centrar
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del gorrón	Acero templado