

データシート

特徴	値
サイズ	80
規格ベース	ISO 15552
バリエーション	高腐食保護
耐食性クラス KBK	3 - 高度の耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
リチウムイオン電池製造への適合性	銅, 亜鉛またはニッケルの質量が5%を超えている金属は使用対象から除外されています。鋼に含まれるニッケル, 無電解ニッケルめっきが施された表面, 回路基板, ケーブル, 電気コネクタ, コイルは例外です
周囲温度	-40 -C90 -C
製品質量	632 g
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
取付金具材質	アルミダイキャスト 保護カバー付
ボルト材質	ステンレス
材質:ベアリング	プラスチック
材質:ディスク	亜鉛めっき鋼
材質:ねじ	ステンレス
ヒューズ材質	ばね鋼, 亜鉛めっき