## サブベースキット DADP-SP-G9-10-R <sub>製品番号: 8173533</sub>



## データシート

特徴	値
サイズ	10
取付位置	任意
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-C1-L
リチウムイオン電池製造への適合性	この製品はバッテリー生産に使用されるフェスト社内の製品定義に対応しています: 銅, 亜鉛またはニッケルの質量の割合が1%を超える金属は使用対象から除外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
クリーンルーム等級	ISO 14644-1準拠, クラス6
周囲温度	-10 °C60 °C
最大停止力	100 N
許容締付トルク	0.8 Nm ±15%
製品質量	52 g
取付方法	ねじによる直接取付
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質: ストッパ	ステンレス
材質 シール	NBR
材質: プレート	鍛造アルミ合金,アルマイト
材質: ねじ	鋼