

データシート

特徴	値
グリッド寸法	10.5 mm 16 mm 19 mm
取付位置	任意
最大バルブ連数	24
認証	c UL us - 認定 (OL)
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
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1%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
クリーンルーム等級	ISO 14644-1準拠, クラス6
保管温度	-20 -C60 -C
パイロットエア接続12/14	M5
パイロット排気82/84 接続部	M5
エア接続ポート 1	G1/8 G1/4 G3/8
空気圧接続 2	M5 M7 G1/8 G1/4
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 マニホールドブロック	鍛造アルミ合金