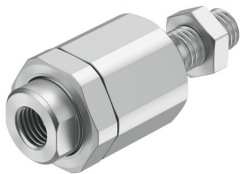


自对中连接件  
DARP-M12P-F  
订货号: 8170120



数据表

特性	值
规格	M12x1.25
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质（PWIS）符合性	VDMA24364-B1/B2-L
适用于锂离子电池生产	不使用铜含量超过 1% 的金属。不包括印刷电路板、导线、电气连接器和线圈 铜的合金成分超过 1% 的金属不得使用。但印刷电路板、电缆、电气连接器和线圈除外 铜含量超过 5% 的金属不得使用。不包括印刷电路板、导线、电气连接器和线圈 铜的合金成分超过 5% 的金属不得使用。但印刷电路板、电缆、电气连接器和线圈除外 铜、锌或镍含量超过 5% 的金属不得使用。不包括钢铁中所含的镍、化学镀镍表面、印刷电路板、电缆、插头和线圈中
环境温度	-40 °C...150 °C
产品重量	244 g
材料说明	RoHS 合规
衬套材料	高合金不锈钢
外壳材料	高合金不锈钢
球面垫圈材料	表面硬化钢
球头栓材料	表面硬化钢
螺母材料	高合金不锈钢