

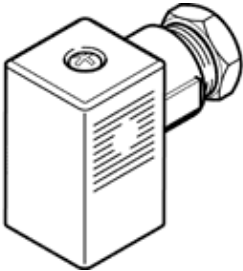
插头插座 MSSD-EB

产品代号: 151687

★ 核心产品范围

用于电磁线圈和阀, 连接面连接孔的样式符合DIN EN 175 301标准, C类.

FESTO



技术参数

特性	值
安装类型	通过M2.5中心螺丝安装在电磁阀上
电缆出口	直角型
电缆出口注意事项	90° 可旋转
装配位置	任意
产品重量	11 g
电连接	3针 插头插座 直角式插头插座 插头样式 C 型, 符合EN 175301-803 符合DIN EN 175301-803 符合 DIN EN 61984 矩形结构, MSEB 矩形结构, MSN2
电气接口 1, 设计	有角的
电气接口 1, 接口类型	插头插座
电气接口 1, 电缆输出	直角型
电气接口 1, 针脚/线的数量	3
电接口 2	螺丝端子
工作电压范围 DC	0 ... 300 V
工作电压范围 AC	0 ... 250 V
40°C时的可接受电流负载	6 A
许用的电流负载	6 A
电泳强度	4 kV
防护性接地	已可供应
电缆螺纹连接	Pg7
电缆直径	6 ... 8 mm
许用的电缆直径	7.5 mm
导体的额定截面	<= 0.75 mm ²
端子截面	0.75 mm ²
防护等级	IP65 to IEC 60529
防护等级备注	装配以后的状态
环境温度	-45 ... 90 °C
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU low 电压 指导原则 符合EU RoHS 指令
UKCA 标志 (参见一致性声明)	符合英国电气设备指令 符合英国 RoHS 指令
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
污染等级	3
材料信息, 壳体	塑料的
壳体颜色	黑色
材料信息, 密封	NBR