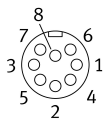
带电缆插座 KMPPE-B-2,5 ^{订货号: 161879}





数据表

特性	值
符合标准	DIN 47100
电缆标识	带附件
连接频率	500
产品重量	243 g
电气接口 1,功能	现场设备端
电气接口 1,设计	圆形
电气接口 1,连接类型	插座
电气接口 1,电缆出口	直角式
电气接口 1,连接系统	M16x0.75,符合 EN 61076-2-106 标准
电气接口 1,接口/线芯数	8
电气接口 1,使用的接口/线芯	8
电气接口 1,安装类型	螺丝锁
电气接口 2,功能	控制器端
电气接口 2,接口类型	电缆
电气接口 2,连接系统	开放式
电气接口 2,接口/线芯数	8
电气接口 2,已使用的接口/线芯数	8
工作电压范围 DC	0 V30 V
40℃ 时的额定电流	5 A
抗电涌性	0.6 kV
护罩	是
电缆长度	2.5 m
电缆特征	标准
电缆测试条件	测试条件按要求提供
电缆直径	6.8 mm
电缆结构	8 x 0.25 mm ²
标称导线横截面积	0.25 mm²
线端	直截切断
防护等级	IP67
防护等级说明	在组装好的状态下

特性	值
环境温度	-30 ℃80 ℃
带移动电缆的环境温度	-5 °C70 °C
CE 认证(见合格声明)	符合欧盟 RoHS 指令
CE 标记(见合格声明)	符合英国 RoHS 指令
油漆湿润缺陷物质(PWIS)符合性	VDMA24364-B1/B2-L
材料说明	RoHS 合规
污染等级	1
电缆护套材料	PVC
电缆护套颜色	灰色
外壳材料	PA
螺丝紧固锁的材料	PA