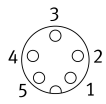
连接电缆 KVI-CP-3-GS-GD-8 ^{订货号: 540334}

FESTO





数据表

特性	值
附加功能	插座触点 3,1 mm 引线
电缆标识	带附件
连接频率	500
产品重量	397 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	直列式
电气接口 1,连接系统	M9x0.5
电气接口 1,接口/线芯数	5
电气接口 1,使用的接口/线芯	5
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,设计	圆形
电气接口 2,接口类型	插头
电气接口 2,电缆出口	直列式
电气接口 2,连接系统	M9x0.5
电气接口 2,接口/线芯数	5
电气接口 2,已使用的接口/线芯数	5
电气接口 2,安装类型	螺丝锁
工作电压范围 DC	0 V30 V
40℃ 时的额定电流	1.6 A
40℃ 时容许电流负载的说明	0.34Mm² 为 2.3 A 3.6 A for 0.49 mm²
抗电涌性	1.5 kV
护罩	是
电缆长度	8 m
电缆特征	适用于拖链
电缆测试条件	测试条件按要求提供
弯曲半径,移动电缆	75 mm

特性	值
电缆直径	5.5 mm
电缆结构	2 x 0.25 mm ² + 2 x 0.34 mm ² + 0.49 mm ²
标称导线横截面积	0.25 mm ² 0.34 mm ² 0.49 mm ²
防护等级	IP65 IP67
防护等级说明	在组装好的状态下
环境温度	-20 °C80 °C
带移动电缆的环境温度	-5 °C80 °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-B2-L
材料说明	RoHS 合规
污染等级	1
耐腐蚀等级 CRC	1- 低耐腐蚀能力
电缆护套材料	TPE-U(PUR)
电缆护套颜色	浅灰色
外壳材料	PA PBT TPE-U(PUR)
外壳颜色	黑色
螺丝紧固锁的材料	镀镍黄铜
电触头材料	镀金青铜 镀金黄铜
绝缘护套材料	TPE-U(PUR)