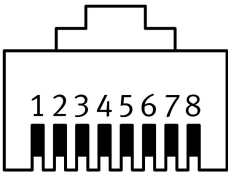
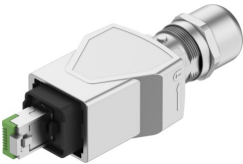


插头
NECC-M-S-R3G8PP-HX-PN
订货号: 5195384

FESTO



数据表

特性	值
协议	以太网 PROFINET
附加功能	符合 AIDA 要求
连接频率	750
电缆出口	直列式
产品重量	90 g
电气接口 1, 设计	直角式
电气接口 1, 连接类型	插头
电气接口 1, 电缆出口	直列式
电气接口 1, 连接系统	RJ45
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	推挽式, 带互锁机制, 防止意外拉动
电气接口 2, 连接系统	绝缘位移接口
工作电压范围 DC	50 V
标称工作电压 DC	50 V
40°C 时的额定电流	1.75 A
抗电涌性	1500 V
护罩	可 360° 旋转
传输特征	类别 5, 符合 ISO/IEC 11801 类别 5, 符合 TIA/EIA-568B
直接和间接接触的保护	PELV
电缆接头	Pg11 六角 A/F 20
电缆直径	5.5 mm...10 mm
线径	1.6 mm
标称导线横截面积	0.25 mm²...0.32 mm²
导线标称横截面	AWG22 AWG23
接口横截面说明	0.25 - 0.32mm², 用于 1 芯导线
防护等级	IP65 IP67
防护等级说明	在组装好的状态下

特性	值
环境温度	-40 °C...70 °C
储存温度	-40 °C...70 °C
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-A1-L
材料说明	RoHS 合规
防火测试	UL94 V-0
污染等级	2
耐腐蚀等级 CRC	1 - 低耐腐蚀能力
外壳材料	压铸锌, 镀镍
外壳颜色	银色
密封件材料	NBR TPE-V
电触头材料	镀镍镀金铜合金
允许使用的绝缘护套	PP PUR PVC