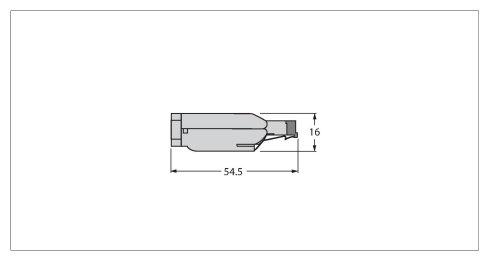


6GK1901-1BB10-2AA0 可现场接线的接插件





技术数据

货号 6780031 接插件A 公头, RJ45, 直式 针脚数量 4 触点夹紧 塑料 拧接把手 金属 线缆外径 68 mm 连接方式 螺钉式端子连接 保护类型 IP20, (插入) 网络协议 Ethernet 屏蔽层 是 电气性能@20°C 30 V 每定工作电压 30 V 电流 2 A 绝缘阻抗 ≥ ≥ 10° Ω	型号	6GK1901-1BB10-2AA0
针脚数量 4 触点夹紧 塑料 拧接把手 金属 线缆外径 68 mm 连接方式 螺钉式端子连接 保护类型 IP20, (插入) 网络协议 Ethernet 屏蔽层 是 电气性能@20°C 额定工作电压 30 V 电流 2 A 绝缘阻抗 ≥ ≥ 10° Ω	货号	6780031
触点夹紧 塑料 拧接把手 金属 线缆外径 68 mm 连接方式 螺钉式端子连接 保护类型 IP20, (插入) 网络协议 Ethernet 屏蔽层 是 电气性能@20°C 30 V 电流 2 A 绝缘阻抗 ≥ ≥ 10° Ω	接插件A	公头, RJ45, 直式
拧接把手 金属 线缆外径 68 mm 连接方式 螺钉式端子连接 保护类型 IP20, (插入) 网络协议 Ethernet 屏蔽层 是 电气性能@20°C 30 V 电流 2 A 绝缘阻抗 ≥ ≥ 10° Ω	针脚数量	4
线缆外径 68 mm 连接方式 螺钉式端子连接 保护类型 IP20, (插入) 网络协议 Ethernet 屏蔽层 是 电气性能@20°C 30 V 电流 2 A 绝缘阻抗 ≥ ≥ 10° Ω	触点夹紧	塑料
连接方式 螺钉式端子连接 保护类型 IP20, (插入) 网络协议 Ethernet 屏蔽层 是 电气性能@20°C 30 V 电流 2 A 绝缘阻抗 ≥ ≥ 10° Ω	拧接把手	金属
保护类型 IP20, (插入) 网络协议 Ethernet 屏蔽层 是 电气性能@20°C 30 V 电流 2 A 绝缘阻抗 ≥ ≥ 10° Ω	线缆外径	68 mm
网络协议 Ethernet 屏蔽层 是 电气性能@20°C 30 V 电流 2 A 绝缘阻抗 ≥ ≥ 10° Ω	连接方式	螺钉式端子连接
屏蔽层 是 电气性能@20°C 30 V 电流 2 A 绝缘阻抗 ≥ ≥ 10° Ω	保护类型	IP20, (插入)
 电气性能@20°C 额定工作电压 电流 2 A 绝缘阻抗 ≥≥ 10° Ω 	网络协议	Ethernet
额定工作电压 30 V电流 2 A绝缘阻抗 ≥≥ 10° Ω	屏蔽层	是
电流 2 A 绝缘阻抗 ≥≥ 10°Ω	电气性能@20°C	
绝缘阻抗 ≥≥ 10° Ω	额定工作电压	30 V
12.52	电流	2 A
1= 1 8 = 0 SU to 10.	绝缘阻抗	≥ ≥ 10 ⁸ Ω
机械和化学性能	机械和化学性能	
环境温度(固定) -40+80 °C	环境温度(固定)	-40+80 °C

特点



- ■RJ45公头接插件
- ■适合以太网应用,CAT5
- ■可屏蔽
- ■金属外壳
- ■符合RoHS规定
- ■防护等级IP20
- ■IDC快速连接
- ■4芯

触点分配





标题接线图



