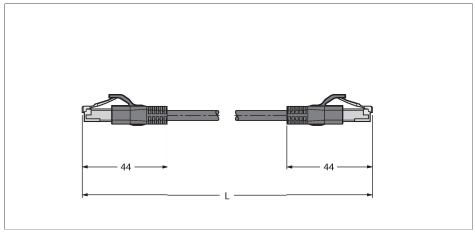


RJ45S-RJ45S-8814-1M 工业用以太网线 – 连接线



技术数据

型号	RJ45S-RJ45S-8814-1M		
货号	100000691		
接插件A	接插件, RJ45, 直式		
针脚数量	8		
触点	金属,CuZn,镀金		
触点夹紧	塑料, PC		
拧接把手	塑料, TPU, 黑色		
机械寿命	> 100 插接次数		
污染程度	3/2		
保护类型	IP20		
接插件B	接插件, RJ45, 直式		
针脚数量	8		
触点	金属,CuZn,镀金		
触点夹紧	塑料, PC		
拧接把手	塑料材质, TPU, UL 94		
机械寿命	> 100 插接次数		
污染程度	3/2		
防护等级	IP20		
电缆			
网络协议	Ethernet		
线缆直径	Ø 8.9 mm ±0.30		
线缆长度	1 m		
线缆护套	PUR, 绿		
屏蔽层	是		
导线绝缘性	PE		
线芯横截面	8 x 0.14 mm²		
绞合线,布置	0.16 mm		

特点





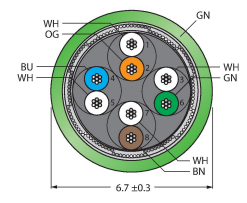






- ■以太网线缆:8针,AWG 26,CAT 6A
- ■护套材质:PUR ■护套颜色:绿色
- ■护套直径: 6.7 mm
- ■双绞线,带屏蔽
- ■耐油性符合DIN EN 60811-404标准(7 × 24 小时/90 °C)
- ■抗紫外线
- ■阻燃性符合IEC 60332-2标准
- ■认证:cULus
- ■符合RoHS规定(2011/65/EC)
- ■RJ45公头接插件,直式,8针
- ■RJ45公头接插件,直式,8针
- ■电缆长度:1.0 m

导线横截面



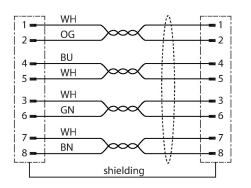
触点分配



1 = WH/OG 2 = OG 3 = WH/GN 4 = BU 5 = WH/BU 6 = GN 7 = WH/BN 8 = BN



电路图





技术数据

线圈颜色	WH(OG) OG;WH(GN) GN;WH(BN) BN;WH(BU) BU		
电气性能@20°C			
额定工作电压	48 V		
测试电压	700 V		
电流	0.5 A		
机械和化学性能			
弯曲半径(固定式安装)	≥ 5 xØ		
弯曲半径(柔性)	≥ 10 xØ		
环境温度(固定)	-40+80 °C		
环境温度(移动)	-40+80 °C		
其他特性			
适用于拖链环境	是		
无PVC	是		
抗紫外线	是		
抗油性	是		
阻燃性	是		
认证	cULus		

附件

尺寸图	型号	货号	
Charles Control	VK-RJ45SF-88 (10PCS)	100048233	Verschlusskappe IP67 für RJ45 Adapter, Wanddurchführung, RJ45SF- RJ45SF-88
TO STATE OF THE ST	RJ45SF-RJ45SF-88	100048230	适配器,穿墙引线,RJ45母头接插件转 RJ45母头接插件,直式,8针