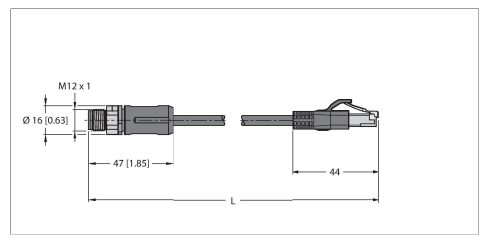


RSSX-RJ45S-8814-0.2M 工业用以太网线 – 连接线





技术数据

型号	RSSX-RJ45S-8814-0.2M
(生) 佐号	100003038
接插件A	接插件, M12 × 1, 直式, X型
针脚数量	8
触点	金属,CuZn,镀金
触点夹紧	塑料, PA, UL 94, 黑色
拧接把手	塑料, TPU, UL 94, 黑色
连接螺母/螺钉	铜, CuZn, 镀镍
机械寿命	> 100 插接次数
污染程度	3/2
保护类型	IP67, 仅在拧紧状态下
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
	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	0.2 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

特点





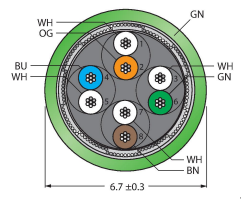






- ■以太网线缆:8针,AWG 26,CAT 6A
- ■护套材质:PUR ■护套颜色:绿色 ■护套直径:6.7 mm
- ■双绞线,带屏蔽
- ■耐油性符合DIN EN 60811-404标准(7 × 24 小时/90 °C)
- ■抗紫外线
- ■阻燃性符合IEC 60332-2标准
- ■认证:cULus
- ■符合RoHS规定(2011/65/EC)
- ■RJ45公头接插件,直式,8针 ■M12公头接插件,直式,X型
- ■电缆长度: 0.2 m

导线横截面



触点分配

X-RJ45S-881

改



技术数据

绞合线,布置	0.16 mm
线圈颜色	WH(OG) OG;WH(GN) GN;WH(BN) BN;WH(BU) BU
电气性能@20°C	
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





电路图

