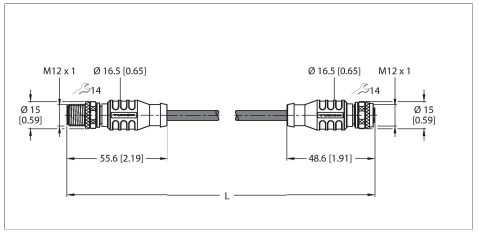
RSSW-RKSW451-15M| 25-02-2025 04-43 | 保留技术性修改

RSSW-RKSW451-15M PROFIBUS线缆 - TPUS 线缆护套





技术数据

货号6914123接插件A接插件, M12 × 1, 直式, B型针脚数量5触点金属, CuZn, 镀金触点夹紧塑料, TPU, 黑色拧接把手塑料, TPU, 黑色	
针脚数量 5 触点 金属, CuZn, 镀金 触点夹紧 塑料, TPU, 黑色	
触点 金属, CuZn, 镀金 触点夹紧 塑料, TPU, 黑色	
触点夹紧 塑料, TPU, 黑色	
连接螺母/螺钉 铜, CuZn, 镀镍	
固定扭矩 0.8 1 Nm (观察计数器最大扭矩!)	
机械寿命 > 100 插接次数	
污染程度 3	
保护类型 IP67, 仅在拧紧状态下	
接插件B 母头接插件, M12 × 1, 直式, B型	
针脚数量 5	
触点 金属,CuZn,镀金	
触点夹紧 塑料, TPU, 黑色	
拧接把手 塑料材质, PUR, 黑色	
连接螺母/固定螺钉 铜, CuZn, 镀镍	
Seal 塑料, FPM/FKM	
固定扭矩 0.8 1 Nm (观察计数器最大扭矩	!)
机械寿命 > 100 插接次数	
污染程度 3	
防护等级 IP67, 仅当拧接在一起时	
电缆	
网络协议 PROFIBUS-DP, 451	
I Nobbert 199	
线缆直径 Ø 8.2 mm +0.30	

特点









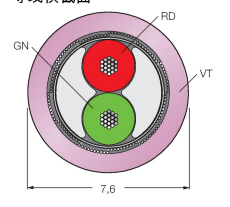






- ■PROFIBUS线缆: 2 × 0.34 mm²
- ■护套材质:PUR,颜色:紫色
- ■护套直径:8.2 mm
- ■适用于拖链场合
- ■耐化学品、抗紫外线、耐油
- ■阻燃性符合DIN EN 60332-2-2、VDE 0482-332-2-2、IEC 60332-2-2、CSA FT-2
- ■无卤,符合DIN EN 50267-2-1、VDE 0482-267-2-1、IEC 60754-1标准
- ■不含硅、PVC和LABS
- ■抗微生物,抗水解
- ■符合RoHS规定
- ■UL认证
- ■M12直式母头接插件,反向键式
- ■M12公头接插件,直式,反向键式
- ■电缆长度:15 m

导线横截面





技术数据

线缆护套	PUR, 紫
屏蔽层	铝膜,镀锡铜线
导线绝缘性	PE
线芯横截面	2 x 0.34 mm²
绞合线,布置	19 x 0.15 mm
线圈颜色	GN, RD
电气性能@20°C	
额定工作电压	60 V
测试电压	2000 V
电流	4 A
DC resistance (loop)	110 Ω/km
额定阻抗	160 Ω (16 MHz)
电容	28 pF/m
Nom.感应系数	0.78 mH/km
Damping	< 43.60 dB/km @ 16.0 MHz
机械和化学性能	
最大拉伸强度(静态)	≤ 50 N/mm²
最大拉伸强度(动态)	≤ 20 N/mm²
弯曲半径(固定式安装)	≥ 5 xØ
弯曲半径(柔性)	≥ 10 xØ
弯曲半径	≥ 3 百万
容许加速度	最高 5 m/s²
容许水平传播路径	5 m (5 m/s² 时)
容许垂直传播路径	2 m(5 m/s²时)
容许遍历速度	3.33 m/s
环境温度(固定)	-50+80 °C
环境温度(移动)	-25+80 °C
环境温度(拖链)	-25+60 °C
其他特性	
适用于拖链环境	是
不含卤素	是
不含硅	是
LABS free	是
无PVC	是
耐化学品	是
抗紫外线	是
抗油性	是
阻燃性	是
<u>认证</u>	UL

电路图

