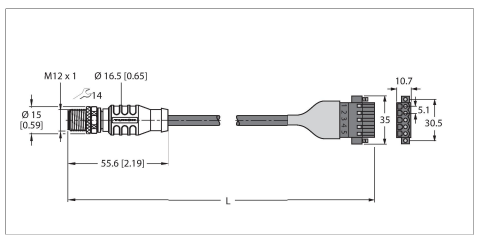


RSC CBC5 572-0.5M CAN总线电缆(DeviceNet、CANopen) – PVC 线缆厚护套



技术数据

型号	RSC CBC5 572-0.5M
货号	U0316-30
接插件A	接插件, M12 × 1, 直式, A-coded
针脚数量	5
触点	金属,CuZn,镀金
触点夹紧	塑料, TPU, 蓝
拧接把手	塑料, TPU, 蓝
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, CBC5, 直式
针脚数量	5
拧接把手	黑色
防护等级	IP20
电缆	
网络协议	DeviceNet CANopen, 572
线缆直径	Ø 7.2 mm
	0.5 m
线缆护套	PVC, 灰
屏蔽层	是
导线绝缘性	PE(数据),PVC(电源)
数据线芯线	
线芯横截面	2 x 0.34 mm²
绞合线,布置	19 x 0.15 mm

特点









■护套材质:PVC

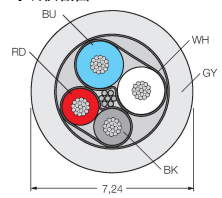
■电源对:AWG 2/22 ■数据对:AWG 2/22 ■护套颜色:灰色

■UL认证 ■开口接插件

■M12公头接插件,直式,A型

■电缆长度: 0.5 m

导线横截面



触点分配







技术数据

电源线芯线

线芯横截面	2x 0.34 mm²
Litz wire arrangement	19 x0.15 mm
线圈颜色	Power: RD, BK, Data: WH, BU
电气性能@20°C	
额定工作电压	250 V
电流	4 A
DC resistance (loop)	59.3 Ω/km
额定阻抗	126 Ω (1 MHz)
电容	39 pF/m
机械和化学性能	
弯曲半径(固定式安装)	≥ 5 xØ
弯曲半径(柔性)	≥ 15 xØ
环境温度(固定)	-40+80 °C
环境温度(移动)	-30+75 °C
其他特性	
适用于拖链环境	否
不含卤素	否
LABS free	是
抗紫外线	是
认证	UL CSA
注意	
注意	- 我们保留做出技术性修改的权利,恕不 另行通知。