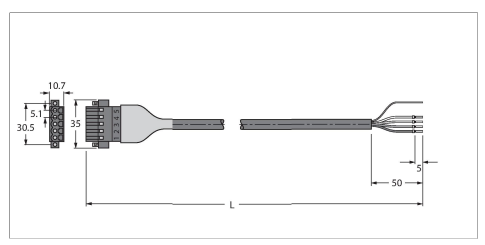


CBC5 572-1M CAN总线电缆(DeviceNet、CANopen) – PVC 线缆厚护套



技术数据

型号	CBC5 572-1M
货号	U0151-101
接插件A	
针脚数量 ————————————————————————————————————	5
保护类型	IP20
电缆	
网络协议	DeviceNet CANopen, 572
线缆直径	Ø 7.2 mm
线缆长度	1 m
	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
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	12 A
DC resistance (loop)	59.3 Ω/km
额定阻抗	126 Ω (1 MHz)

特点





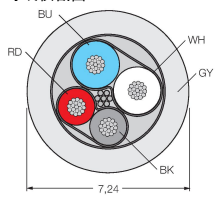




■护套材质:PVC ■电源对:AWG 2/22 ■数据对:AWG 2/22 ■护套颜色:灰色 ■UL认证 ■末端裸露

■不蝸体路 ■开口接插件 ■电缆长度:1.0 m

导线横截面



触点分配







技术数据

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。