

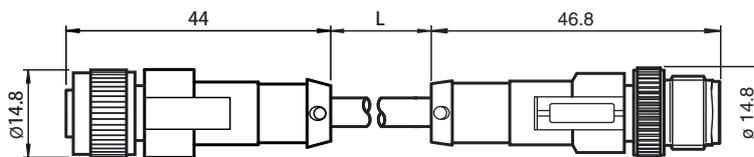
型号

V15-G-1M-PUR-CAN-V15-G
DeviceNet/CANOpen bus 电缆, M12 至 M12, PUR 电缆 5-pin

特性

- 适用于 DeviceNet 和 CANopen
- 屏蔽连接到针脚 1
- 滚花螺母适合装配工具
- 抗振动, 用机械锁定
- 无卤素

外形尺寸



技术参数

一般说明

针极数	5
连接 1	母头
构造类型 1	直线型
螺纹 1	M12
连接 2	公接头
构造类型 2	直线型
螺纹 2	M12

电气参数

工作电压	U _B	最大 60 V DC
工作电流		最大 4 A
阻抗		< 5 mΩ

工作条件

工作温度	-25 ... 90 °C
	电缆, 固定: -40 ... 80 °C
	电缆, 弯曲: -20... 75 °C

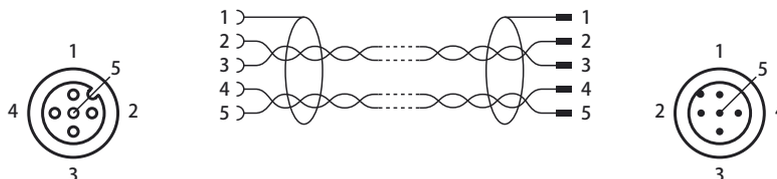
防污度

3

机械参数

联系元素	弹簧加载接触插座
针脚直径	1 mm
防护等级	IP65/IP67/IP69K
材料	
触点材料	铜锡
触点表面	镍 / 金
连接头材质	TPU, 黑色
电缆材质	PUR
螺母材质	锌压铸镀镍
套筒接头	锌压铸镀镍
密封	NBR
核心	PE
电缆	柔软的优质线缆
线缆直径	Ø 6.7 mm
弯曲半径	> 10 倍电缆直径, 适用于输送链
颜色	紫色
线径	2 x 0.2 mm ² (信号线) 2 x 0.32 mm ² (电源) 1 x 0.32 mm ² (漏电线)
线束	19 x 0.12 mm Ø (信号线) 19 x 0.15 mm Ø (电源)
屏蔽层	镀锡铜线, 覆盖 70 %
长度	L 1 m
外壳	94 HB

电气连接



Release date: releasedate Date of issue: 2012-08-06 189156_CN.xml