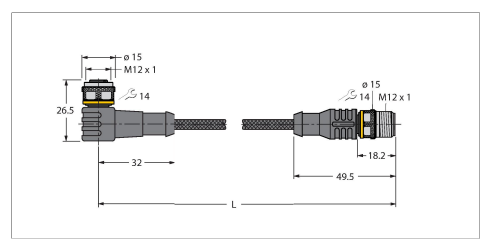
WKC4.4T-P7X3.1-1.5-RSC4.4T/TXL1001 防焊接飞溅执行器和传感器电缆 — 延长线缆



技术数据

型号	WKC4.4T-P7X3.1-1.5-RSC4.4T/TXL1001
货号	6628876
接插件A	孔头, M12 × 1, 弯角, A-coded
针脚数量	4
 触点	铜,CuZn,镀金
触点夹紧	塑料, TPU, 黑色
	塑料, TPU, 半透明
连接螺母/螺钉	铜, CuZn, 镀镍
Seal	塑料, FPM/FKM
LED display	triple LED
Display operating voltage	LED,绿色
Display switch state	LED,黄色/红色
机械寿命	> 100 插接次数
污染程度	3
保护类型	IP67, IP69K, 仅在拧紧状态下
接插件B	接插件, M12 × 1, 直式, A-coded
针脚数量	4
 触点	铜,CuZn,镀金
触点夹紧	塑料, TPU, 黑色
	塑料材质, TPU, 黑色
连接螺母/固定螺钉	铜, CuZn, 镀镍
机械寿命	> 100 插接次数
污染程度	3
防护等级	IP67, IP69K, 仅当拧接在一起时
电缆	
线缆直径	Ø 5.3 mm ±0.20
线缆长度	1.5 m

特点















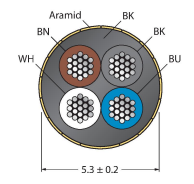




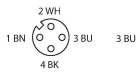
- ■4针孔头M12直角型接插件
- ■带三色指示灯(pnp,红,黄,绿)
- Male M12, straight, 4-pin
- ■护套材质:采用芳纶纤维的PUR护套
- ■护套颜色:黄色 ■耐焊接火花
- ■具有阻燃性
- ■耐化学品、抗紫外线、耐油 ■不含卤素、有机硅、PVC和LABS
- ■防护等级:IP67、IP69K ■保护套材料:芳纶纤维
- ■拉伸强度: 2923 MPa ■抗断强度: 333 N ■断裂伸长率: 3.6 % ■最高温度: +200 °C

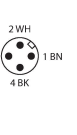
■电缆长度:1.5 m

导线横截面



触点分配



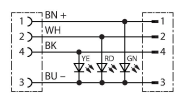




技术数据

线缆护套	PUR, 黄
导线绝缘性	PP
线芯横截面	4 x 0.34 mm²
绞合线,布置	42 x 0.1 mm
线圈颜色	BN, WH, BU, BK
电气性能@20°C	
额定电压	30 V _{DC}
测试电压	2000 V
电流	4 A
绝缘阻抗	> 30.5 MΩ/km
正向电阻	最大值 57 Ω/km
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)	-50+105 °C
环境温度(移动)	-30+90 °C

电路图



附件

TORQUE-WRENCH-SET-AS

6936170

扭矩扳手套装;处理可调扭矩0.4-1.0 Nm,用于M8 (SW9)的扭矩扳手,用 于M12 (SW 14)的叉形扳手

附件

尺寸图	型号	货号
	LABEL-HOLDER-FLEX-PVC	100048170

-HOLDER-FLEX-PVC 100048170 用于标识延长线缆的PVC标签夹(TEL/ TXL产品系列);适用的线缆直径:最 小5 mm;尺寸为4 × 18 mm;包装规 格:每包50件