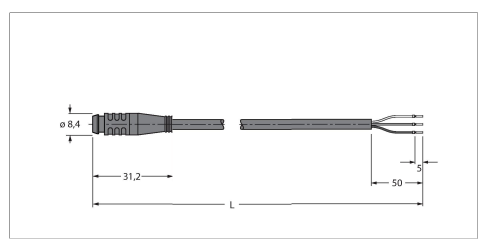


PSG3S-10/TXL 执行器/传感器电缆,PUR – Connection cable



技术数据

型 号	PSG3S-10/TXL
货号	6627350
接插件A	接插件, Ø 8 mm, 直式
针脚数量	3
触点	铜,CuZn,镀金
触点夹紧	塑料, TPU, 黑色
拧接把手	塑料, TPU, 黑色
固定扭矩	0.5 … 0.6 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, (插入)
电缆	
线缆直径	Ø 4.1 mm ±0.20
线缆长度	10 m
线缆护套	PUR, 黑色
导线绝缘性	PP
线芯横截面	3 x 0.34 mm²
绞合线,布置 -	42 x 0.1 mm
线圈颜色	BN, BU, BK
电气性能@20°C	
额定电压	50 V _{AC} /60 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

特点













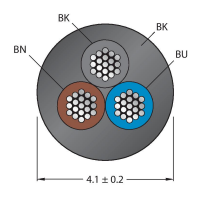




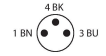


- Male Ø 8 mm, straight, 3-pin, snap-on type
- ■外皮材质:PUR
- ■黑色护套
- ■适用于拖链场合
- ■抗焊接火花
- ■抗油及UV辐射和化学腐蚀
- ■阻燃性
- ■无卤素和PVC,LABS
- ■尤其耐磨损
- ■RoHS 符合
- ■防护等级IP67
- ■电缆长度:10 m

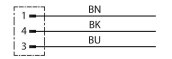
导线横截面



触点分配



电路图



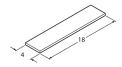
弯曲半径 ≥ 10 xØ 弯曲半径 ≥ 5 百万 容许加速度 最高 5 m/s² 容许水平传播路径 5 m (5 m/s² 时) 容许垂直传播路径 2 m (5 m/s² 时) 容许遍历速度 3.3 m/s 扭应力 ± 180 °/m 环境温度(固定) -50+80 °C 环境温度(移动) -25+80 °C 环境温度(拖链) -25+60 °C 认证 cULus		
容许加速度 最高 5 m/s² 容许水平传播路径 5 m (5 m/s² 时) 容许垂直传播路径 2 m (5 m/s² 时) 容许遍历速度 3.3 m/s 扭应力 ± 180 °/m 环境温度(固定) -50+80 °C 环境温度(移动) -25+80 °C 环境温度(拖链) -25+60 °C 认证 cULus	弯曲半径(柔性)	≥ 10 xØ
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 3.3 m/s 扭应力 ± 180 °/m 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 认证 cULus	弯曲半径	≥5百万
容许垂直传播路径 2 m (5 m/s²时) 容许遍历速度 3.3 m/s 扭应力 ± 180 °/m 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 认证 cULus	容许加速度	最高 5 m/s²
容许遍历速度 3.3 m/s 扭应力 ± 180 °/m 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 认证 cULus	容许水平传播路径	5 m (5 m/s² 时)
扭应力 ± 180 °/m 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 认证 cULus	容许垂直传播路径	2 m (5 m/s²时)
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 认证 cULus	容许遍历速度	3.3 m/s
环境温度(移动) -25+80 °C 环境温度(拖链) -25+60 °C 认证 cULus	扭应力	± 180 °/m
环境温度 (拖链) -25+60 °C 认证 cULus	环境温度(固定)	-50+80 °C
认证 cULus	环境温度(移动)	-25+80 °C
	环境温度(拖链)	-25+60 °C
m/1 //1	认证	cULus
	-11.61	

附件

BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL

6936206

TEL 和 TXL 线缆标签,长度:18 mm,高度:4 mm,材料:聚碳酸酯(PC),颜色:白色,不含卤素,阻燃



HA5131-0

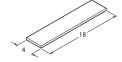
M8 x 1

H5131-0

M8 x 1

6905404

现场可接线母头连接器, M8 × 1, 直 型,3针,绝缘刺穿连接,电缆引线 2.5-5.1 mm, 线芯横截面/终端容量 0.14-0.34 mm², 塑料外壳, 金属螺母



B5133-0

6901030

现场可接线母头接插件, M8 x 1, 直 型,3针,螺旋式接线柱连接,电缆引 线3.5-5.0 mm,线芯横截面/接线柱可 容面积0.14-0.50 mm², 塑料外壳, 金



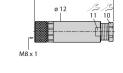
12

≈ 42

ø 12 /5 | 11.2

6902700

现场可接线母头连接器, M8 x 1, 直 型,3针,压接工艺,电缆引线4.0-5.0 mm,线芯横截面/终端容量0.14-0.34 mm²,塑料外壳,金属螺母



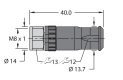
H5231-0 6902800

现场可接线母头连接器, M8 x 1, 弯角 型,3针,压接工艺,电缆引线4.0-5.0 mm, 线芯横截面/终端容量0.14-0.34 mm²,塑料外壳,金属螺母

FW-PRKPM0320-SA-S-0406

/S /S 11 10

100002292



现场可接线母头连接器, M8 x 1, 直 型,3针,螺旋式接线柱连接,电缆引 线4.0至5.5 mm,线芯横截面/接线柱 可容面积0.14至0.5 mm²,塑料外壳, 金属连接螺母

附件

尺寸图 型号 货号



LABEL-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



尺寸图 型号 货号

小5 mm;尺寸为4 × 18 mm;包装规格:每包50件