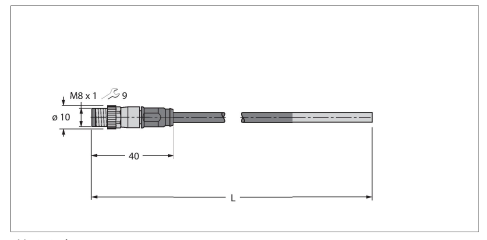
# PSGS4M-4414-2M | 25-02-2025 03-09 | 保留技术性修改

# PSGS4M-4414-2M 工业用以太网线 – 连接线缆





### 技术数据

型 <del>号</del>	PSGS4M-4414-2M		
货号	6932988		
接插件A	接插件, M8 × 1, 直式		
针脚数量	4		
触点	金属,CuZn,镀金		
触点夹紧	PA, UL 94, 黑色		
拧接把手	塑料, TPU, UL 94, 黑色		
连接螺母/螺钉	锌, GD-Zn, 镀镍		
固定扭矩	0.4 … 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	3/2		
保护类型	IP67, 仅在拧紧状态下		
电缆			
网络协议	Ethernet, 4414		
	Ø 4.8 mm ±0.30		
	Ø 4.0 mm ±0.00		
线缆长度	2 m		
线缆长度 线缆护套			
	2 m		
线缆护套	2 m PUR, 绿		
线缆护套 屏蔽层	2 m PUR, 绿 铝膜,镀锡铜线		
线缆护套 屏蔽层 导线绝缘性	2 m PUR, 绿 铝膜,镀锡铜线 PP		
线缆护套 屏蔽层 导线绝缘性 线芯横截面	2 m PUR, 绿 铝膜,镀锡铜线 PP 4 x 0.15 mm²		
线缆护套 屏蔽层 导线绝缘性 线芯横截面 绞合线,布置	2 m PUR, 绿 铝膜,镀锡铜线 PP 4 x 0.15 mm² 19 x 0.102 mm		
线缆护套 屏蔽层 导线绝缘性 线芯横截面 绞合线,布置 线圈颜色	2 m PUR, 绿 铝膜,镀锡铜线 PP 4 x 0.15 mm² 19 x 0.102 mm		
线缆护套 屏蔽层 导线绝缘性 线芯横截面 绞合线,布置 线圈颜色 电气性能@20°C	2 m PUR, 绿 铝膜,镀锡铜线 PP 4 x 0.15 mm² 19 x 0.102 mm WHOG, WHBU, BU, OG		
线缆护套 屏蔽层 导线绝缘性 线芯横截面 绞合线,布置 线圈颜色 电气性能@20°C	2 m PUR, 绿 铝膜,镀锡铜线 PP 4 x 0.15 mm² 19 x 0.102 mm WHOG, WHBU, BU, OG		

### 特点













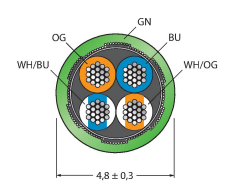
- ■以太网线缆:4针,AWG 26 ■CAT 5E(符合ISO/IEC 11801、EN 50173、EIA/TIA 568-A标准)
- ■护套材质:PUR ■护套颜色:绿色
- ■屏蔽层:聚酯层压铝膜,铜丝编织层
- ■护套直径:4.8 mm ■适用于拖链场合
- ■抗紫外线
- ■耐油性符合IEC 60811-2-1和DIN VDE 0282 第10部分标准
- ■不含硅、PVC和LABS
- ■无卤,符合IEC 60754-2标准
- ■阻燃性符合IEC 60332-1-2标准
- ■认证:cULus
- ■符合RoHS规定
- ■防护等级IP67
- ■末端裸露
- ■M8公头接插件,直式 ■电缆长度:2.0 m

### 导线横截面

### TURCK

### 技术数据

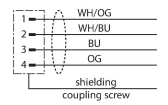
电容	51 pF/m	
机械和化学性能		
弯曲半径(固定式安装)	≥ 15 xØ	
弯曲半径	≥ 5 百万	
扭应力	± 30 °/m	
扭转次数	最大值 100000	
环境温度(固定)	-40+80 °C	
环境温度(移动)	-25+80 °C	
其他特性		
适用于拖链环境	是	
不含卤素	是	
不含硅	是	
无PVC	是	
耐焊接火花	是	
耐化学品	是	
抗紫外线	是	
抗油性	是	
阻燃性	是	
认证	cULus	



# 触点分配



# 电路图



# 附件

尺寸图	型号	货号	
	FW-M8ST4-G-SB-ME-SH-6.5	6935010	
	FW-RRSSP0822-IE-I-0510	100034569	现场可接线公头接插件,RJ45, 直式,8针,IDC连接,线缆引线 5.5 mm-10.0 mm,线芯横截面/接线柱 可容面积0.14 mm²-0.34 mm²,金属外 壳;CAT6A(10GB以太网,符合IEEE 802.3an标准)
	FW-RWSSP0822-IE-I-0510	100034570	现场可接线公头接插件,RJ45, 弯式,8针,IDC连接,线缆引线 5.5 mm-10.0 mm,线芯横截面/接线柱 可容面积0.14 mm²-0.34 mm²,金属外 壳,CAT6A(10GB以太网,符合IEEE 802.3an标准)