

## MV-LW-H-0\*\*-1-19M8A

### 光源延长线

MV-LW-H-0\*\*-1-19M8A 系列海康风格光源专用延长线。



# RoHS

### 功能特性

- 多种接头类型，适配各类机器视觉的光源接口
- MV-LW-H-0\*\*-1-19M8A 系列型号，需搭配 MV-LTDS-H 系列线光源使用
- 多款长度可选，满足光源不同距离的架设方式（需注意长距离下存在一定压降）

### 订货型号

控制器接口 19M-8A，1 m，单通道光源延长线：MV-LW-H-001-1-19M8A

控制器接口 19M-8A，3 m，单通道光源延长线：MV-LW-H-003-1-19M8A

控制器接口 19M-8A，5 m，单通道光源延长线：MV-LW-H-005-1-19M8A

控制器接口 19M-8A，10 m，单通道光源延长线：MV-LW-H-010-1-19M8A

控制器接口 19M-8A，15 m，单通道光源延长线：MV-LW-H-015-1-19M8A

控制器接口 19M-8A，30 m，单通道光源延长线：MV-LW-H-030-1-19M8A

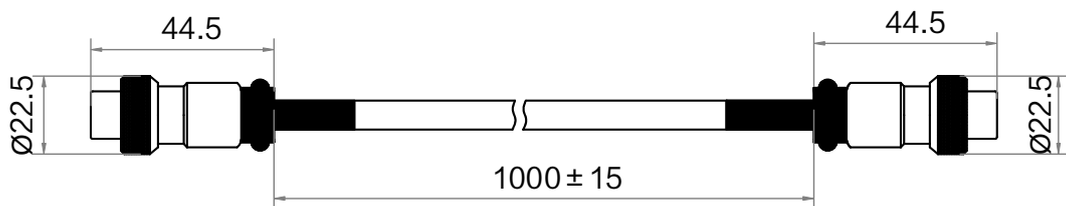


## 技术参数

参数	型号	MV-LW-H-0**1-19M8A
		光源延长线
<b>物理规格</b>		
通道数		1
A 端接口		19M-8A
B 端接口		19M-8A
长度		1/3/5/10/15/30 m
线束直径		φ8.75 mm
线缆材质		PVC
±90°弯折循环次数		200 万次
最小弯曲半径		70 mm
最大可插拔次数		500 次
线缆可燃性等级		VW-1
<b>电气规格</b>		
绝缘特性		≥10 MΩ/KM
耐压能力		300 V
<b>结构</b>		
温度		工作温度-0 ~ 80℃，储藏温度-20 ~ 80℃
湿度		20% ~ 90%RH
IP 防护等级		IP55（正确安装的情况下）
<b>一般规范</b>		
认证		RoHS

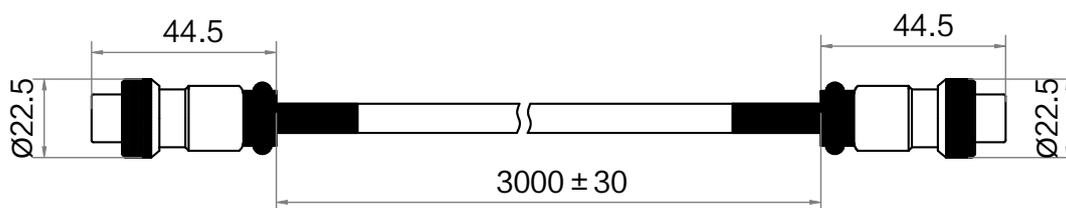
## 外形尺寸

MV-LW-H-001-1-19M8A



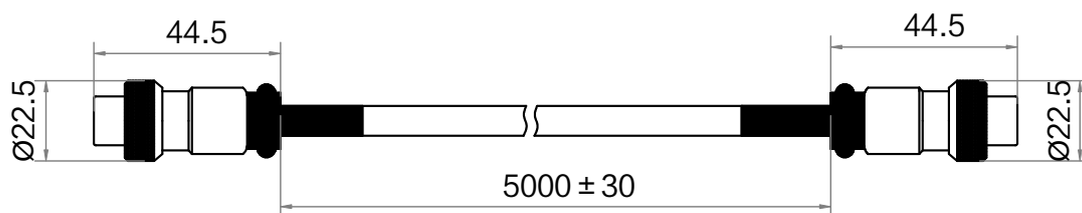
Unit: mm

MV-LW-H-003-1-19M8A



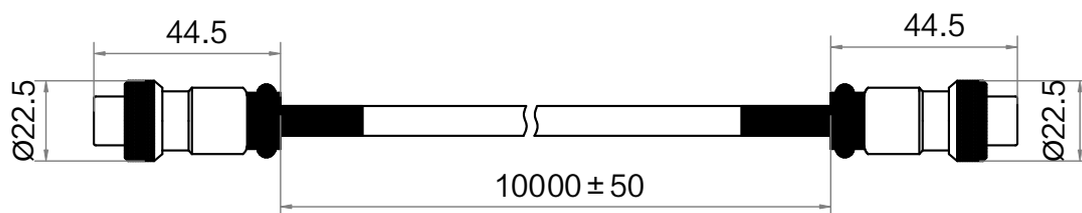
Unit: mm

MV-LW-H-005-1-19M8A



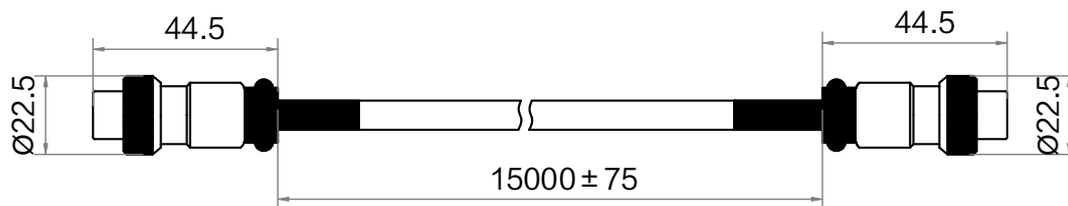
Unit: mm

MV-LW-H-010-1-19M8A



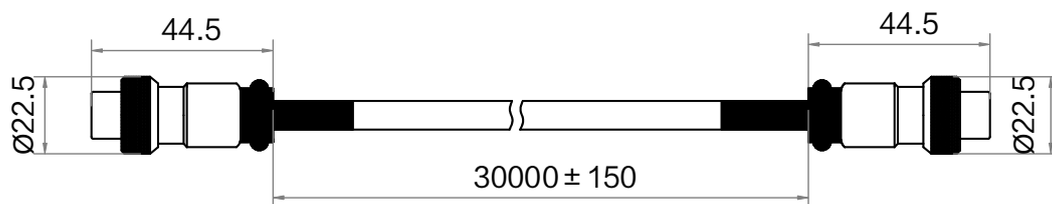
Unit: mm

MV-LW-H-015-1-19M8A



Unit: mm

MV-LW-H-030-1-19M8A



Unit: mm