

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



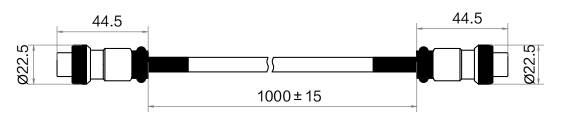


技术参数

型号	MV-LW-H-0**-1-19M8A
参数	光源延长线
物理规格	
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
电气规格	
绝缘特性	≥10 MΩ/KM
耐压能力	300 V
结构	
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)
一般规范	
认证	RoHS

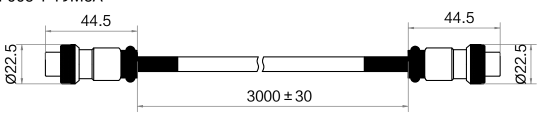
外形尺寸

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



Unit: mm

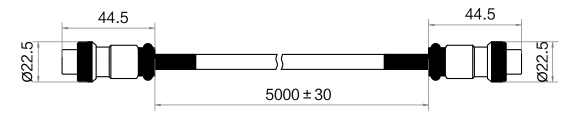
MV-LW-H-003-1-19M8A



Unit: mm

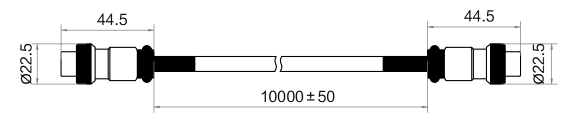


MV-LW-H-005-1-19M8A



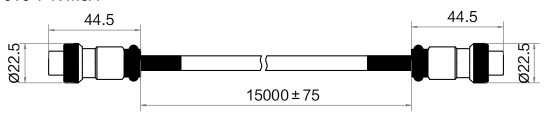
Unit: mm

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



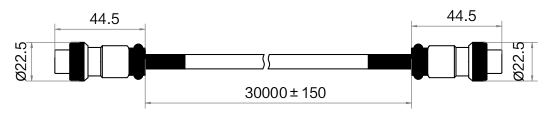
Unit: mm

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



Unit: mm

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



Unit: mm