# M8/M12 以太网预铸连接线缆



## ▶ 产品特点

- ◉连接器使用防呆接口设计,提高工作效率,不易出错;
- ●采用镀锡铜编织,不易氧化,使用寿命更长,安装方便;
- ●采用 UL 认证材料,符合 CE 和 RoHS 规范, 阻燃等级可达 VW-1;
- ◉线缆外被使用特殊 PVC 包裹,耐油、耐磨,更符合工业环境场合使用;
- ●线缆外被使用特殊 PVC 包裹,耐油、耐磨,更仅且上近少水水和上水水。 ●根据使用环境,有标准和拖链线缆供选择,拖链线缆通过 1000 万次以上拖链测试。





# 命名规则

X082-1G-1000MM



备注: 最短线长为 500MM, 如需增加以 500MM 为单位递增。

#### (外形/电路图)

型号	连接器类型 (M12)	外形图
X082-1	直型	M12-4DM 89 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
X082-2	0 度直角型	M12-4DM RJ45
X082-3	90 度直角型	M12-4DM RJ45
X082-4	180 度直角型	M12-4DM
X082-5	270 度直角型	M12-40M
X082-6	直型	M12-4DM M12-4DM
X082-17	0 度直角型	M12-4DM M12-4DM
X082-18	90 度直角型	M12-4DM M12-4DM
X082-19	180 度直角型	M12-4DM
X082-20	270 度直角型	M12-4DM M12-4DM

分类

总线模块

端子台

电缆线

传感器

继电器模组

选型指南

## 接上表

型号	连接器类型(M8)	外形图
X082-7	直型	MB-4AM RJ45
X082-8	0 度直角型	NG-4AM
X082-9	90 度直角型	M8-4AM RJ45
X082-10	180 度直角型	MB-4AM  RJ45
X082-11	270 度直角型	M8-4AM  RJ45
X082-12	直型	M8-4AM
X082-13	0 度直角型	MB-4AM MB-4AM S S S S
X082-14	90 度直角型	M8-4AM M8-4AM
X082-15	180 度直角型	MB-4AM
X082-16	270 度直角型	M8-4AM

分类

总线模块 端子台 继电器模组

电缆线

传感器

选型指南