

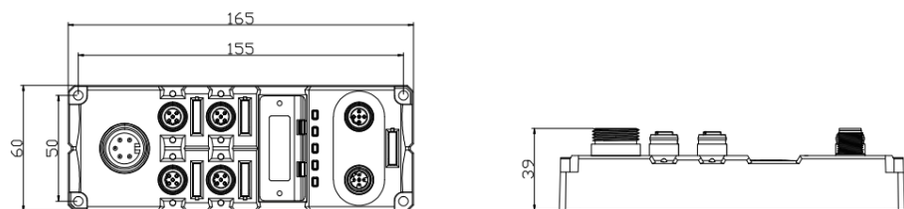
- 4个扩展支路
- 24个扩展模块
- 100米扩展距离



订货数据

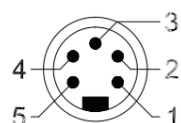
产品型号	SPEI-GW-001
总线传输	
通讯协议	EtherNet/IP
工作模式	自动协商机制, 自动翻转功能
传输速率	10/100 Mbps
地址分配	DHCP,BOOTP
电源供电	
工作电压	24 VDC (18...30V)
模块电流损耗 U_{MOD}	小于 200 mA
扩展及负载供电 U_{SP}	最大电流 8 A
扩展连接	每个支路最大电流 6 A
接口类型	
电源供电	1 x 7/8" 5pin, 针端
总线通讯	2 x M12 D-code 4pin, 孔端
扩展接口	4 x M12 B-code 5pin, 孔端
扩展模块数量	单路最多6个, 总计最多24个
扩展连接距离	单路最大100米
诊断	
通讯状态	LED指示, 通讯报文
供电监测	有, 低电压报警
短路和过载保护	有, LED指示
扩展连接	LED指示
通用数据	
防护等级	IP67
温度范围	-25...+70°C(存储温度 -40...+85°C)
安装方式	4-孔 螺钉固定
模块尺寸	60x165x39 mm

尺寸图



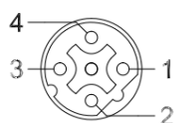
接口图

电源入 针端



- 1 - 信号模块负载电源 2M
- 2 - 网关模块电源 1M
- 3 - 保护地 PE
- 4 - 网关模块电源 1L+
- 5 - 信号模块负载电源 2L+

总线入 孔端



- 1 - 发射端 TD+
- 2 - 接收端 RD+
- 3 - 发射端 TD-
- 4 - 接收端 RD-

总线出 孔端

