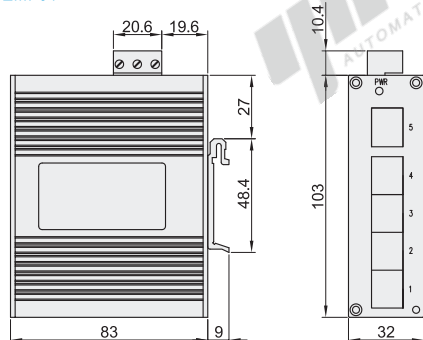


代码	类型	端口数	网管/非网管
ZMF01	交换机	5	非网管
ZMF03		8	

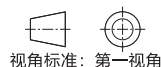
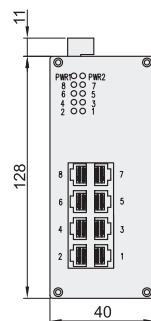
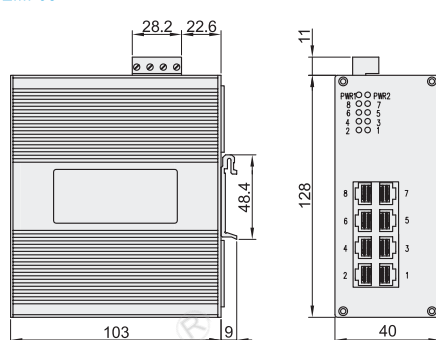
特点

- 5/8个百兆以太网电口，速率自侦测、全/半双工模式，MDI/MDI-X自适应，支持Auto Negotiation自适应技术；
- 支持电压 12~48V DC电源输入；
- 采用高强度 IP40 外壳及工业级EMC设计；
- 支持导轨式或壁挂式安装；
- 工作温度范围：-40~85℃，满足各种工业现场要求。

端口数：5
ZMF01



端口数：8
ZMF03



视角标准：第一视角

代码	端口数	接口	通信标准	电源	安装方式	工作温度
ZMF01	5	百兆以太网	100Mbps	24V DC	导轨安装	-40 ~ 85℃
ZMF03	8					

规格参数

代码	ZMF01	ZMF03
技术	标准	IEEE802.3、IEEE802.3u
	传输方式	存储转发
	缓存大小	448K bitss
	MAC地址表	1K
接口	RJ45端口	速率自侦测、全/半双工模式，MDI/MDI-X自适应
	LED指示灯	PWR (电源)；电口
电源	电压	12 ~ 48V DC
	空载功耗	0.24W @24VDC
	满载功耗	0.96W @24VDC
机械特性	尺寸(W×H×D)	32×103×83mm
	净重	200g
	外壳	IP40等级保护，金属外壳
	安装	DIN导轨式安装
工作环境	工作温度	-40 ~ 85℃
	存储温度	-40 ~ 85℃
	相对湿度	5% ~ 95% (无凝露)
符合标准	EMS	IEC61000-4-2(ESD)
		IEC61000-4-3(RS)
		IEC61000-4-4(EFT)
		IEC61000-4-5(Surge)
	震动	IEC60068-2-6
	冲击	IEC60068-2-27
自由跌落	IEC60068-2-32	
通用工业标准	IEC61000-6-2	
保修	5年	



请按图示订货

代码	端口数
ZMF01	5
ZMF03	8

ZMF01