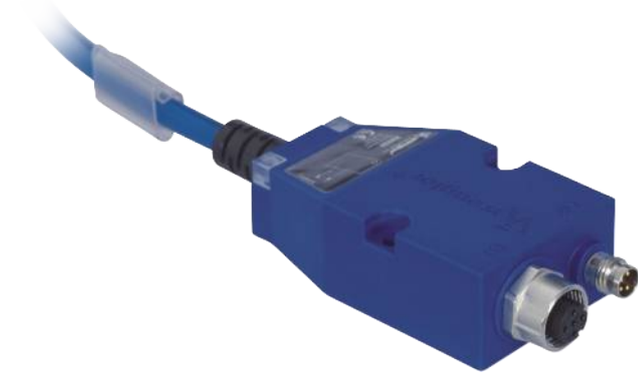


# Midspan适配器

PoE

## Z0029

订货号



### 技术数据

#### 电气数据

供电电压	18...32 V
最小电流消耗	< 25 mA
最大电流消耗	< 500 mA
温度范围	-25...60 °C
反极性保护	是
支持的PoE标准	IEEE802.3af, IEEE802.at
支持的PoE等级	Class 1, 2
防护等级	III

#### 机械数据

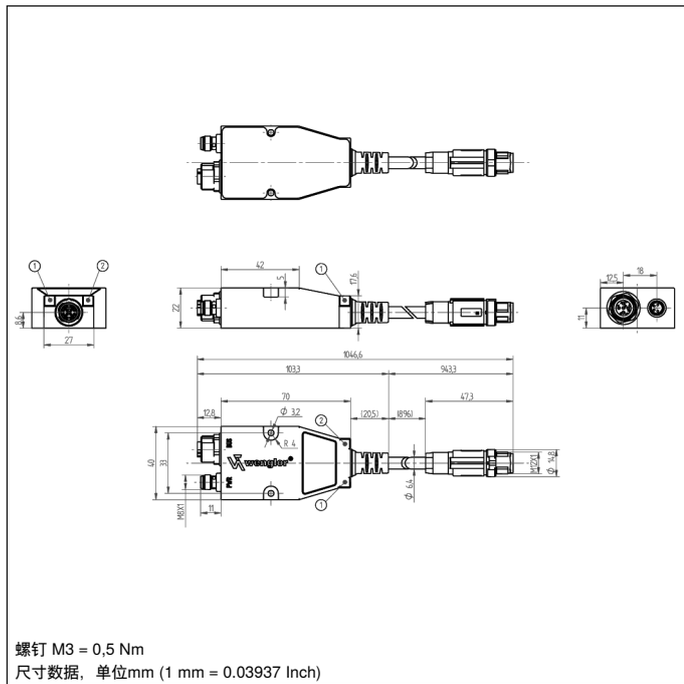
材料	塑料
重量	125 g
完全封装	是
防护等级	IP67
电源连接方式	M8 × 1 ; 4针
以太网连接方式	M12 × 1 ; 4针
PoE连接方式	M12 × 1 ; 8针
电缆长度	1 m

包装箱 1件

用于 PoE 的电源设备

接线表编号

51



### ● 针对PoE的Power Source Equipment

#### 补充的产品

S60-xM, S61-xM连接线

连接线ZAV51Rx0x



**51**
**Socket 1**                      Suitable Plug: **7**

PIN	Function	In/Out
1	Power 10...30 V DC	In
2		
3	Ground 0 V DC	
4		

**Socket 2**                      Suitable Plug: **50**

PIN	Function	In/Out
1	TxD (+)	Out
2	TxD (-)	Out
3	RxD (+)	In
4	RxD (-)	In
5	PoE (+)	Out
6	PoE (+)	Out
7	PoE (-)	Out
8	PoE (-)	Out

**Socket 3**                      Suitable Plug: **51**

PIN	Function	In/Out
1	TxD (+)	Out
2	RxD (+)	In
3	TxD (-)	Out
4	RxD (-)	In

