

IO-Link 转换器

适用于M12 × 1

EP1A001

订货号



- IP67 防护等级，适用于恶劣的工业环境
- 可以选择测量范围 0 至 20 mA、4 至 20 mA、0 至 10 V、-10 至 10 V
- 将带有模拟输出端的传感器整合到 IO-Link 环境中

该 IO-Link 转换器可将模拟输入信号转换为数字 IO-Link 信号并由此通过 IO-Link 主站端口进行连接。

技术数据

电气数据

温度范围	-30...70 °C
传感器最大供电量	200 mA
传感器供电电压(Pin 1)	2 A
抗短路	是
反极性保护	是
防过载	是
防护等级	II
撞击防御 DIN IEC 68-2-27	50 g / 11 ms
耐振性 DIN IEC 60068-2-6	15 g (58...150 Hz)

机械数据

外壳材料	ABS / PC 塑料
防护等级	IP65
防护等级	IP67
IO-Link 端口的连接方式	M12 × 1 ; 4 针, A 编码
供货范围	1 × IO-Link 转换器
包装箱	1件
接线表编号	63
适当的连接技术编号	3

补充的产品

IO-Link 主站

