



传感器的理想配件

具有不同功能的转换插头

- 为传感器增加实用功能
- 塑料外壳小巧坚固，具有高防护等级，可安装在传感器上
- 清晰可见的显示屏可显示状态或测量值
- 适合卫生应用的特殊外壳
- 通过IO-Link或旋转按钮进行参数设置



IP67

IP69K



ifm – close to you!

功能	输入	输出	工业自动化	卫生应用
			IP67	IP69K
			订货号	
转换器IO-Link »» 模拟量输出	IO-Link	2x 模拟 4...20 mA	DP1213	DP3213
转换器IO-Link »» 模拟量输出	IO-Link	2x 模拟 0...10 V	DP1223	DP3223
转换器模拟量 »» IO-Link	2x 模拟 0...10 V	IO-Link	DP1222	DP3222
继电器适配器	2x 数字 PNP	2x 半导体继电器常开	DP1603	DP3603
继电器适配器	2x 数字 PNP	2x 半导体继电器常闭	DP1613	DP3613
速度监控器	1x 数字 PNP	2x 数字 PNP/NPN	DP2122	DP4122
阈值继电器	1x 模拟 4...20 mA	1x 数字, 1x 模拟	DP2200	DP4200
计数器	2x 数字 PNP	2x 数字 PNP/NPN	DP2302	DP4302
脉冲延伸器	2x 数字 PNP	2x 数字 PNP	DP2402	DP4402

外形虽小，功能强大

外观小巧的传感器信号转换器尽管只有几厘米大小，但具有多种功能，可为现有传感器提供完美补充，无论是用于旧设备改造，还是用来满足单靠传感器无法实现的特殊功能。

由于设计紧凑且具有高防护等级，转换器可直接安装在传感器上或者安装在现场。

适用于卫生区域的型号

还有适用于卫生区域的特殊型号可供选择，其外壳材料耐腐蚀性清洁剂，并具有IP69K高防护等级。顺滑的外壳设计没有卫生死角，因此不会出现沉积物。该型号无设置旋转按钮，但可以通过IO-Link进行轻松配置，这与一般工业用型号相同。当然，它们也经过ECOLAB认证，其材料耐受性已经过测试。

最佳伙伴

我们保留进行技术变更的权利，恕不另行通知。 · 11.2023
ifm electronic gmbh · Friedrichstr. 1 · 45128 Essen



moneo|configure free
用于IO-Link底层设备参数
设置的软件



温度传感器
可靠的温度测量



电感式传感器
用于检测旋转运动的
脉冲序列



更多技术详情，请访问：
ifm.com/fs/DP1213