

# 带M12插头和指示灯按 钮的AS-i模块



#### AS-Interface I/O模块



2个按钮和2路LED输出

带触觉压力的按钮以防止 意外触发

坚固的不锈钢外壳具有高防护 等级

安装快速且灵活

模块直接通过AS-Interface供电













## 坚固耐用,适用于现场应用

ifm利用创新外壳设计,推出2款全新的带指示灯按钮模块。它们都带有2个 按钮和2路LED输出。由于防护等级高,2种模块都可用于现场,即靠近现场 使用。因此, 传感器/执行器和控制柜之间的距离不会很远。

#### 现场级性能

M12连接技术实现了高度的安装可靠性和灵活性。两种模块都只通过AS-i供 电,无需额外的24 V电源。它们使用现有的M4钻孔进行安装。



设计	操作元件	指示	输出	订货号
AS-i带指示灯	按钮模块			
	2个按钮	2个LED,白色/蓝色	2 x NO	AC2380
	2个按钮	2个LED,红色/绿色	1 x NC / 1 x NO	AC2381

## 设置

AS-i模块通过正面的M12插头寻址。它们可以使用标准 连接电缆连接至寻址单元。

#### 诊断

M12插头上的故障LED可确保轻松定位故障,例如检测 通信错误等。

	一般技术数	据 
工作电压	[V DC]	26.531.6
总电流消耗	[mA]	< 80
传感器电源 输入/输出	[V DC]	来自AS-i
扩展寻址模式		是
AS-i规范		2.11 + 3.0
环境温度	[°C]	-2570
防护等级		IP 67 / IP 69K

## 附件

设计	说明	订货号
	FC扁平电缆绝缘分接头, M12插座, IP 68 / IP 69K, 高级不锈钢	E75354
	FC扁平电缆绝缘分接头, M12插座,IP 67, 不锈钢螺母	E70471

## 连接技术

设计	说明	订货号
3	连接电缆, M12,1m,灰色, MPPE电缆,4 x 1.00 mm²	EVF492
3	连接电缆, M12, 2m, 灰色, MPPE电缆, 4 x 1.00 mm²	EVF493

更多技术详情请访问: ifm.cn