



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]	26.5...31.6
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]	-25...70
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
	连接电缆, M12, 1m, 灰色, MPPE电缆, 4 x 1.00 mm ²	EVF492
	连接电缆, M12, 2m, 灰色, MPPE电缆, 4 x 1.00 mm ²	EVF493