



连接技术

适用于卫生和潮湿区域的 ecolink M8/M12



在潮湿环境以及食品和饮料行业中的应用



无卤素和硅树脂

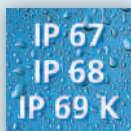
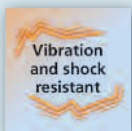
**夹持力更大的轮廓加工螺母，
即使手动紧固也可实现最优的密封**

**创新的ecolink
技术可保证高湿气防护能力**

**拥有锯齿状轮廓的长久振动保护
装置**

防护等级：

IP 65, IP 67, IP 68, IP69K



适用于食品行业的卫生和潮湿区域的ecolink M8/M12

大多数应用需要特殊的解决方案。只有高品质材料，安全的生产过程和正确的安装才能确保长期成功。

不对称的振动保护装置将螺母紧固到位，保证永久的最优密封。安装和拆卸无需任何工具即可完成。

专用的高品质材料可满足生产过程中和生产结束后的高强度监测需求，从而保证最高的质量标准。



技术数据:

工作电压: 50 V AC / 60 V DC, LED 10...36 V DC

标称电流: 3 A

防护等级: IP 65, IP 67, IP 68, IP 69K
与匹配的对应部件处于锁定状态时。

拧紧力矩螺母:

M8: 0.3...0.6 Nm, M12: 0.6...1.5 Nm

注意对应部件的最大值。

环境温度: -25...80 °C

振动/冲击: 750 g, 1百万次循环

拖链: > 1百万次循环

材料:

外壳/模制主体: PP

触点支架: PP

连接螺母: 高级不锈钢 (316 L / (1.4404)

触点: 镀金

密封圈: EPDM

电缆: MPPE无卤素, 无硅树脂, 0.34 mm², Ø 4.9 mm

认证:

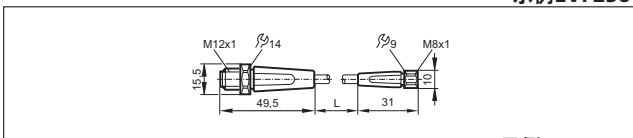
正在准备cCSAus认证

应用:

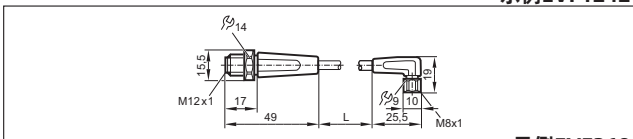
食品行业中的卫生和潮湿区域

尺寸

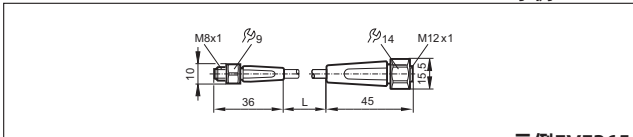
示例EVF236



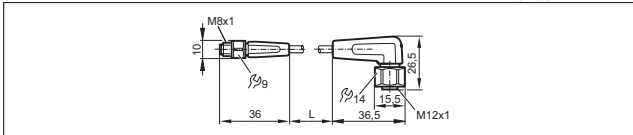
示例EVF1242



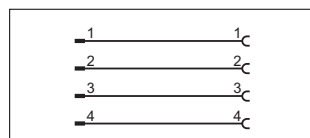
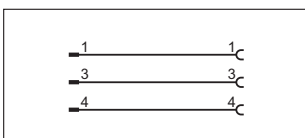
示例EVF260



示例EVF265



接线图



产品

类型	说明	订货号
跳线		
M12 插座, 3针/M8电缆插头, 3针		
	0,3 m	EVF236
	0,6 m	EVF237
	1,0 m	EVF238
	2,0 m	EVF239
	5,0 m	EVF240
	0,3 m	EVF242
	0,6 m	EVF243
	1,0 m	EVF244
	2,0 m	EVF245
	5,0 m	EVF246
跳线		
M8 插座, 3针/M12电缆插头, 3针		
	0,3 m	EVF260
	0,6 m	EVF261
	1,0 m	EVF262
	2,0 m	EVF263
	5,0 m	EVF216
	0,3 m	EVF265
	0,6 m	EVF266
	1,0 m	EVF267
	2,0 m	EVF268
	5,0 m	EVF269
跳线		
M12 插座, 4针/M8电缆插头, 4针		
	0,3 m	EVF248
	0,6 m	EVF249
	1,0 m	EVF250
	2,0 m	EVF215
	5,0 m	EVF251
	0,3 m	EVF253
	0,6 m	EVF254
	1,0 m	EVF255
	2,0 m	EVF256
	5,0 m	EVF257

ifm - close to you!

更多技术详情, 请访问ifm.cn
(04.2020)