

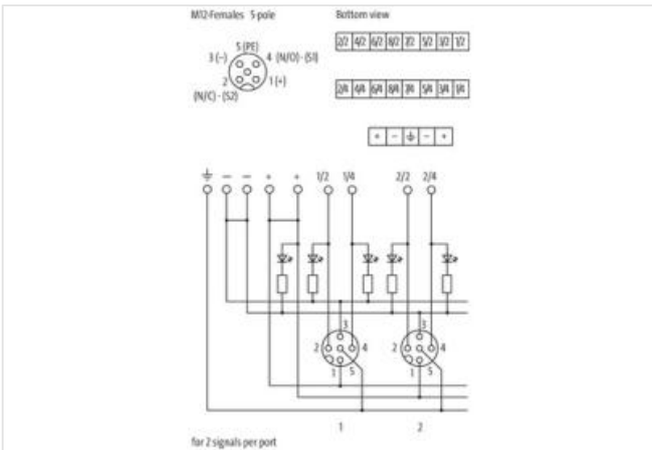
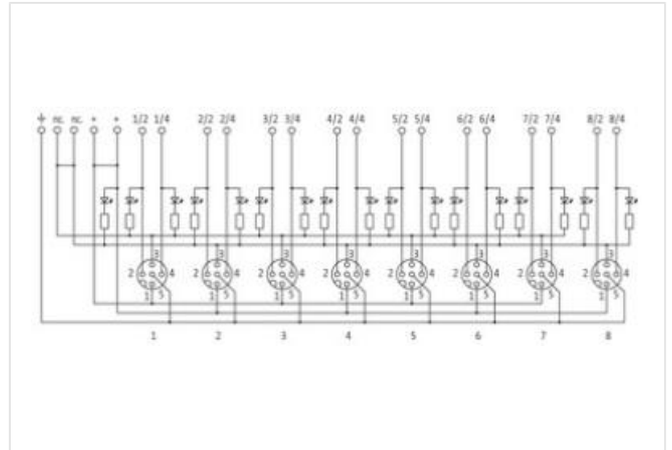
EXACT12, 8XM12, 5 POL.

Backside plug. spring terminals

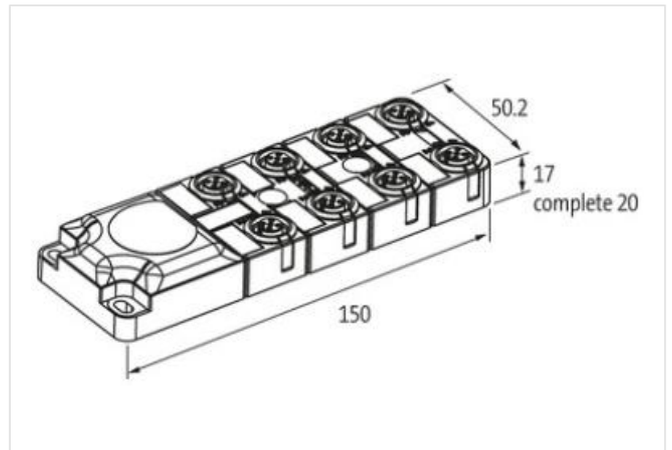
5芯
 插头后出线
 弹簧式可插拔端子
 24 V DC 数字量PNP信号, 带LED指示
 塑料外壳, 有较好的防油防化学腐蚀性能
 耐化学腐蚀性能需相对相关应用进行测试. 更多信息需单独获取.
 包含平垫圈

链接至具体产品

图示



产品可能与图示有所不同



商业信息

| | |
|------------|----------|
| ECLASS-6.0 | 27143423 |
| ECLASS-6.1 | 27279219 |

| | |
|-------------|---------------|
| ECLASS-7.0 | 27279219 |
| ECLASS-8.0 | 27279219 |
| ECLASS-9.0 | 27440111 |
| ECLASS-10.1 | 27440111 |
| ECLASS-11.1 | 27440111 |
| ECLASS-12.0 | 27440111 |
| ETIM-5.0 | EC002585 |
| GTIN | 4048879311205 |
| 包装单位 | 1 |
| 海关税号 | 85369010 |

电气数据 | 供电

| | |
|-------------------|------|
| 工作电压 DC | 24 V |
| 每个触点的最大工作电流 | 4 A |
| 在馈入电流的 1 倍时的最大总电流 | 8 A |
| 总电流为最大电流馈电的 2 倍 | 16 A |

设备保护 | 电动

| | |
|---------------------|------------|
| 防护类型 (EN IEC 60529) | IP65, IP67 |
|---------------------|------------|

设备保护 | 媒体

| | |
|------------------|----|
| Flame resistance | 阻燃 |
|------------------|----|

机械数据 | 材料数据

| | |
|------|----|
| 材料外壳 | 塑料 |
|------|----|

环境特性 | 气候

| | |
|--------|--------|
| 最小工作温度 | -20 °C |
| 最大工作温度 | 70 °C |

连接类型 2

| | |
|--------------------------|--------|
| Family construction form | Cap |
| 极数 | 21 |
| Family construction form | M12 |
| Gender | female |
| 触点支架的颜色 | 黑色 |
| 编码 | A |
| 极数 | 5 |
| PIN 1 | + |
| PIN 2 | NC S 2 |
| PIN 3 | - |
| PIN 4 | NO S 1 |
| PIN 5 | PE |