

## RO710905

### 运动和存在检测器 • 组合式装置

传感器 雷达，光学，运动传感器/存在传感器，102x96x127mm，12-24V AC/DC，-30-60°C，2个继电器触点 转换触点，电缆10m，IP65，塑料PC



雷达传感器主要用作控制自动门和闸门的信号转换器。它们可以探测到人员和/或工业卡车的移动，同时对污物不敏感。可以根据物体的运动方向对其进行检测，以优化大门的开启周期。在这样做的过程中，有可能掩盖人，以便传感器只在车辆接近时作出反应。此外，还有可能消除传感器探测范围内移动物体造成的干扰。还配备了存在感检测的系统监测大门前面的区域，以防止门叶与车辆或物体接触。

#### 电气特性

开关输出的数量	2
显示	LED显示屏
开关功能的类型	转换触点 ( NO/NC )
电气连接的类型	电缆
开关输出的类型	继电器触点
关机延迟	0,5 - 9 毫秒
额定开关电流	1000 毫安
设置程序	通过远程控制进行参数化
保持时间	0,5 s
消耗功率	3.5 VA
最小速度	0.05 m/s
反应时间	100 毫秒
切换电压	42 V
发射功率，雷达	5 mW/cm <sup>2</sup>
工作电压 ( AC 50Hz )	12 - 24 V
工作电压 ( DC )	12 - 24 V

**机械特征**

核心数量	7
宽度	127 mm
高度	102 mm
安装高度	2000 - 3500 mm
电缆长度	10 m
长度	96 mm
安装方法	表面安装 ( 石膏 )
倾角	-8 - 22 °
最佳的安装高度	3.5 m
保护程度 ( IP )	IP65
外壳材料	塑料PC
环境温度	-30 - 60 °C

**光学特征**

红外线二极管的功率密度	250 mW/cm <sup>2</sup>
光源	红外线光
传感器的波长	875 纳米
检测范围, 存在	4000 x 4000mm
探测范围, 移动	4000 x 2000mm

**其他特点**

工作频率	24120000 千赫兹
------	--------------

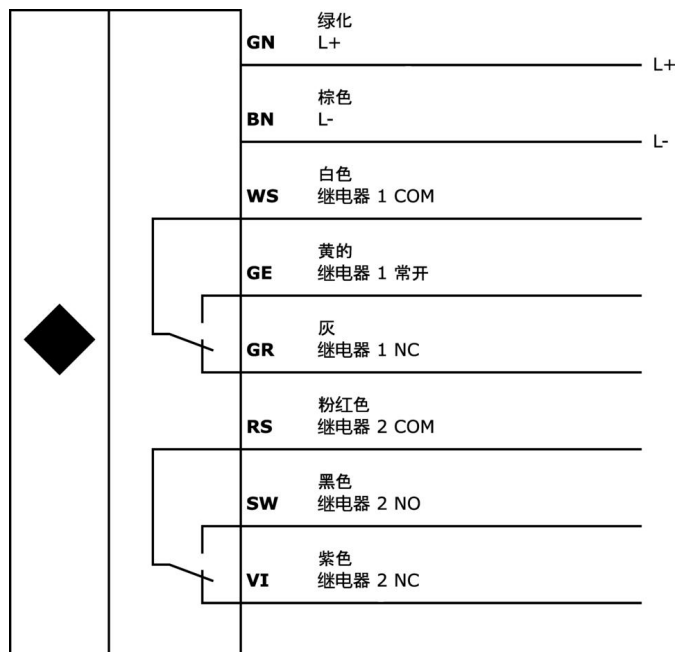
**种类**

ETIM 8	EC000138 运动检测器传感器
--------	-------------------

**更多**

IPF 产品组	260个运动和存在检测器
包装尺寸	220 x 195 x 110 mm
总重量	1010 g
海关税号	85365019
WEEE编号	40951076
适应性强	是
符合RoHS标准	是

连接



摘录配件方案

AR000001



配件 雷达, 远程控制, 塑料, 带LED显示屏

AY000141



塑料护套, Ø17mm, 内径 10mm, -40-250°C, 玻璃纤维加硅橡胶, 短期抗焊接飞溅 1200°C, 抗拉强度400N, 柔性, 阻燃, 码放良好

您可以在我们的主页上找到更多配件



**安装**  
安装工作只能由合格的电工来完成!



**废弃处理**  
根据第 6 条第 3 款 ElektroG 规定的 WEEE 编号: 40951076

安全警告

! 在初始操作之前, 请确保遵循产品信息中可能提供的所有安全说明。

! 切勿在人的安全取决于其功能的应用中使用这些设备。