

产品规格书

GC 302



用于启动自动门的雷达移动探测器

应用领域

- 开启自动平开门、平移门、折叠门、旋转门和弧形门
- 室内外门

产品特点

- 通过预编程设置进行便捷调试
- 通过按键或遥控器进行配置
- 通过可靠检测清晰识别雷达检测范围（窄场或宽场）
- 集成运动跟踪功能还可记录慢动作
- 运动方向检测和交叉流量淡出功能，可降低建筑物内的能耗
- 仅在需要时触发开门信号

技术参数

产品名称	GC 302
尺寸	176 x 62 x 52 mm
技术	电磁雷达波
工作电压	12-36 V DC / 12-28 V AC
输入电流	50 mA
防护等级	IP54
电缆连接方式	插入式螺旋接线柱
连接电缆长度	5000 mm
安装高度（最大）	4000 mm
传输频率	24.125 GHz
重量	150 g
使用温度：	-20 - 60 ° C
湿度	0-90 % 相对值，无冷凝

型号/订购信息

名称	描述	识别号	颜色	尺寸	输出
GC 302 R 雷达移动探测器	用于启动自动门的雷达移动探测器	124087	黑色	176 x 62 x 52 mm	无电位继电器触点
GC 302 R 雷达移动探测器	用于启动自动门的雷达移动探测器	124088	按照 RAL	176 x 62 x 52 mm	无电位继电器触点

附件

GC 365 / GC 302 吊装式套件

将探测器隐藏到天花板内的安装套件



名称	描述	识别号	颜色	尺寸	安装方式
GC 365 / GC 302 吊装式套件	将探测器隐藏到天花板内的安装套件	115384	白色	246 x 246 x 4 x 45 mm	隐藏式天花板安装

GC 302 防风雨雨棚

在室外安装时用于保护传感器



名称	描述	识别号	颜色	尺寸	安装方式
GC 302 防风雨雨棚	防室外落雨	115339	EV1	175 x 56 x 92.6 mm	表面安装

GC 302 RUNDBOGENADAPTER *

名称	识别号	颜色
RUNDBOGENADAPTER GC 302, SW. BIS 4M (109777) *	109777	黑色

* 上述产品的样式、类型、特性、功能和是否在售可能因国家而异。如有任何疑问，请联系盖泽。