

PYLOCX 接触点

零件编号: PL203X

接触点作为 PYKEY 与控制模块之间的接口。通过内置磁铁，PYKEY 在每次放置时都会自动居中。该产品耐腐蚀，可提供不同长度的电缆和螺纹杆以供安装，也可作为 NFC 接触点使用。



特性

- 与所有 PYLOCX 控制模块和 PYKEYS 兼容
- 适用于无电源操作
- 电缆长度从 0.8 米到 12 米
- 可在室内和室外使用
- 提供 NFC 开启型号

功能描述

接触点将 PYKEY 的代码传输到连接的控制模块，以触发打开。作为系统唯一的外置组件，接触点不会出现任何可被篡改的点，且固定安装。

技术参数

材料 不锈钢 V2A/V4A、铝 (NFC 接触点)

表面 NFC 接触点: 硬质阳极氧化处理

颜色 银

标准 VdS 2.344:2.014-07, VdS 2.369:2.022-09, EN 1.300:2.013-11, VdS 2.203:2.001-03, VdS 2.119:2.003-12, VdS 2.271:2.007-12

固定类型 螺纹杆 M8/M10 × 75 毫米或外螺纹 M14

国际防护等级 IP64

技术参数

温度范围 -4.5 °C 至 +7.0 °C

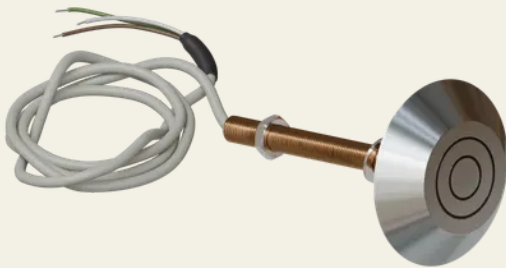
用途 PYKEY 与控制模块之间的接口

电缆长度 0.8/1/2/4/7/12米

尺寸 LxBxH 直径 45/60/78 毫米, 螺纹杆 M8/M10 × 75 毫米, 外螺纹 M14



SECURITY
MADE IN GERMANY
SINCE 1883



| SECURITY
| MADE IN GERMANY
| SINCE 1883

