



## PYLOCX 控制模块 4 8 V (需要外部电源)

零件编号: PL2012

PYLOCX 控制模块专为 4 8 V 电源设计。用于控制外部外围设备，例如单点锁定和多点锁定装置、旋转门锁、插芯锁等。

## 特性

- PYLOCX 4 8 V 控制模块
- 设计用于带电运行
- 如需实现断电开启，需配备：PL1012 应急充电器
- 通过一次性密码或固定 PIN 码开启
- 可读取的开启日志，最多支持 10,000 条记录
- 通过 VdS 认证
- IP5 2 防护等级
- 工作温度范围 -20°C 至 50°C

## 功能描述

输入密码后，将PYKEY放置在设备对应的接触点上。密码传输完成后，设备将获得开启所需的电源。接通电源后，可通过门闩触点实现自动关闭。若使用可选的PL1012应急电源，则可在断电状态下开启。

## 技术参数

材料	塑料
----	----

表面	粗糙
----	----

颜色	黑色
----	----

标准	VdS2 .3 4 4 :2 .0 1 4 -0 7 , VdS2 .3 6 9 :2 .0 2 2 -0 9 , EN 1 .3 0 0 :2 .0 1 3 -1 1
----	--



## 技术参数

固定类型	螺纹连接
国际防护等级	IP5 2
温度范围	-2 5 °C 至 +5 0 °C
锁定功能	电子的
锁定装置	PYKEY
锁定方式	手动关闭、自动关闭
用途	控制连接的锁或其他设备
安全等级	VdS2 级 EN 1 .3 0 0 B级
工作电压	48伏直流电
尺寸 LxBxH	9 9 .5 x8 9 x3 3 毫米