

PYLOCX 1 2 V 控制模块—VdS 2 级

零件编号 PL2014

PYLOCX控制模块设计用于1 2 V电源或无电源连续操作。通过 VLink 与电动锁进行加密传输。VdS 2 级。

属性

- PYLOCX 1 2 V 控制模块
- 专为断电操作而设计
- 通过一次性密码或固定 PIN 码开启
- 可读取的开启协议，最多可记录 10,000 条
- VdS 认证，2 级
- IP5 2
- 温度范围 -20°C - 50°C
- 通过 Vlink 进行加密传输



功能说明

输入密码后，将 PYKEY 放在设备的相应触点上。必要时，密码将被传送并为设备提供开启电源。通电后，可通过门栓触点自动关闭。

技术数据

材料	塑料
表面	粗糙
颜色	黑色
尺寸长x宽x高	99.5 x 89 x 33 毫米

技术数据

标准	VdS 2.344:2014-07, VdS 2.369:2022-09, EN 1300:2013-11
固定类型	螺纹连接
国际防护等级	IP52
特点	可在无电源的情况下连续运行, 通过 VLink 进行加密传输
温度范围	-25 °C - +50 °C
锁定功能	电子设备
锁定装置	PYKEY
锁定类型	手动关闭、自动关闭
利用率	控制连接的锁或其他设备
安全等级	VdS 2 级 EN 1300 B 级
工作电压	12 伏直流
尺寸 [mm] (毫米)	99.5 x 89 x 33