



Module de commande PYLOCX 220 V (alimentation externe nécessaire)

N° d'article: PL2011

Module de commande PYLOCX conçu pour une alimentation électrique de 220 V.

Caractéristiques

- Module de commande PYLOCX 220 V
- Conçu pour un fonctionnement alimenté
- Ouverture par code à usage unique ou code PIN fixe
- Journal des ouvertures lisible jusqu'à 10 000 entrées
- Certifié VdS
- IP52
- Plage de température -20 °C à 50 °C



Description fonctionnelle

Après avoir saisi le code, le PYKEY est placé sur le point de contact correspondant de l'appareil. Le code est transmis et l'appareil s'ouvre. En mode alimenté, une fermeture automatique par contact de verrouillage de porte est possible.

Données techniques

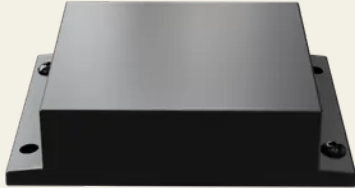
Matériau	Plastique
Surface	Rau
Couleur	Noir
Normes	VdS 2.344:2.014-07 , VdS 2.369:2.022-09 , EN 1.300:2.013-11



Données techniques

Type de fixation	À visser
Type de protection	IP52
Plage de température	-25 °C à +50 °C
Fonction de fermeture	Électronique
Moyen de fermeture	PYKEY
Type de fermeture	Fermeture manuelle, fermeture automatique
Utilisation	Commande de serrures connectées ou d'autres appareils
Classe de sécurité	Classe VdS 2 EN 1.300 Classe B
Tension de fonctionnement	220 V CC
Cotes L x l x H	70 x 57 x 22,5 mm

**| SECURITY
MADE IN GERMANY
SINCE 1883**



SECURITY
MADE IN GERMANY
SINCE 1883

