

Blocco a leva girevole PYLOCX

Articolo n. Articolo n.: PL71XX

Leva girevole con semicilindro di sicurezza PYLOCX® integrato.

Caratteristiche

- Cilindro elettronico con pomolo massiccio in acciaio inox
- Leva girevole in zinco pressofuso resistente alle intemperie
- Sicurezza antieffrazione: RC2
- Adatto a tutte le misure di foratura
- Per interni ed esterni (IP68)
- Possibilità di sostituzione delle leve girevoli esistenti (retrofit)

Descrizione delle funzioni

La trasmissione di corrente e dati per l'abilitazione della leva girevole avviene tramite il PYKEY. Dopo l'autenticazione, il semicilindro elettronico viene abilitato e, tramite la comoda manopola di comando, è possibile aprire la leva girevole con un movimento rotatorio. Con un movimento di 45° viene azionato il meccanismo a tirante situato dietro la leva girevole e si ha la possibilità di sbloccare o bloccare la porta.

Dati tecnici

Materiale	Zamak 5
Colore	Nero
Avviamento del monaggio	Avvitabile





Dati tecnici

Tipo di protezione	IP65	
Intervallo di temperatura	-40 °C - +60 °C	
Funzione di chiusura	Elettronico	
Mezzo di bloccaggio	PYKEY	
Tipo di chiusura	Autobloccante	
		_
Utilizzo	Quadri elettrici, quadri di distribuzione, HVAC, telecomunicazioni, trasporti	



