

Dispositivo di blocco PYLOCX (VdS)

Articolo n. Articolo n.: PL3015-SB-V44

Dispositivo di blocco per il collegamento dei sistemi PYLOCX agli impianti EMA/EMZ. Disponibile con o senza protezione superficiale.



Caratteristiche

- Compatibile con i moduli di controllo PYLOCX
- Collegamento a impianti EMA/EMZ di classe C
- Protezione superficiale opzionale
- Progettato per il funzionamento sotto tensione

Descrizione delle funzioni

Dopo aver inserito il codice, il PYKEY viene posizionato sul punto di contatto corrispondente dell'apparecchio. Il codice viene trasmesso in forma crittografata e l'apparecchio si apre. In caso di funzionamento con alimentazione elettrica, è possibile il bloccaggio automatico tramite contatto di chiusura della porta. Gli impianti EMA ed EMZ possono così essere integrati in un sistema PYLOCX in conformità con la normativa VdS.

Dati tecnici

Materiale	Alluminio
Superficie	Rau
Colore	Nero
Dimensioni LxPxA	120 x 120 x 30 mm

Dati tecnici

Norme	VdS 2.344:2.014-07 , VdS 2.110:2.017-09 , VdS 2.203:2.001-03 , VdS 2.119:2.003-12 ,
Avviamento del monaggio	VdS 2.271:2.007-12 Avvitabile
Tipo di protezione	IP32
Caratteristica	Con o senza protezione superficiale
Intervallo di temperatura	-25 °C - +50 °C
Funzione di chiusura	Elettronico
Mezzo di bloccaggio	PYKEY
Tipo di chiusura	Bloccaggio manuale, bloccaggio automatico
Utilizzo	Dispositivo di blocco per EMA, EMZ
Classe di sicurezza	Per EMA, EMZ classe C
Tensione di esercizio	12 V CC tramite EMA, EMZ collegati
Dimensioni [mm]	120 x 120 x 30

| SECURITY
| MADE IN GERMANY
| SINCE 1883

