



## Modulo di controllo PYLOCX 48V (alimentazione esterna necessaria)

Articolo n. Articolo n.: PL2012

---

Modulo di controllo PYLOCX progettato per alimentazione a 48 V.

### Caratteristiche

- Modulo di controllo PYLOCX 48V
- Progettato per il funzionamento con alimentazione elettrica
- Apertura tramite codice monouso o PIN fisso
- Registro delle aperture leggibile fino a 10.000 voci
- Certificato VdS
- IP52
- Intervallo di temperatura -20°C - 50°C

### Descrizione delle funzioni

Dopo aver inserito il codice, il PYKEY viene posizionato sul punto di contatto corrispondente dell'apparecchio. Il codice viene trasmesso e, se necessario, l'apparecchio viene alimentato per consentirne l'apertura. In caso di funzionamento con alimentazione elettrica, è possibile il bloccaggio automatico tramite contatto di chiusura della porta.

### Dati tecnici

Materiale	Plastica
Superficie	Rau
Colore	Nero

Dati tecnici

Norme VdS 2.344:2.014-07 , VdS 2.369:2.022-09 , EN 1.300:2.013-11

Avviamento del monaggio Avvitabile

Tipo di protezione IP52

Intervallo di temperatura -25 °C - +50 °C

Funzione di chiusura Elettronico

Mezzo di bloccaggio PYKEY

Tipo di chiusura Bloccaggio manuale, bloccaggio automatico

Utilizzo Controllo di serrature collegate o altri dispositivi

Classe di sicurezza Classe VdS 2 EN 1.300 Classe B

Tensione di esercizio 48 V CC

Dimensioni LxPxA 99,5 x 89 x 33 mm