

## Transponder Keyfob blau

Articolo n. Articolo n.: V85812154

---

Il transponder Keyfob è una soluzione compatta e affidabile per l'identificazione senza contatto e il controllo degli accessi. Grazie alla sua struttura robusta e al pratico formato da portachiavi, è ideale per l'uso quotidiano nei sistemi penitenziari e di sicurezza. Il Keyfob consente una rapida autenticazione su lettori compatibili e convince per la sua elevata durata e la facilità d'uso. Disponibile in diversi colori e compatibile con i comuni sistemi RFID o transponder.



### Caratteristiche

- Kompakter RFID-Transponder im praktischen Schlüsselanhänger-Format Kompatibel mit dem PYPROTECT® RS485 Wandler Kontaktlose Identifikation durch einfaches Vorhalten Schnelle und sichere Authentifizierung Robustes und langlebiges Gehäuse für den täglichen Einsatz Ideal für Zutrittskontroll- und Schließsysteme Einfache Integration in bestehende RS485-Zutrittslösungen Hoher Bedienkomfort durch intuitive Nutzung Verfügbar in unterschiedlichen Farben Optional Kennzeichnung mit 4 Ziffern (Lasergravur)

### Descrizione delle funzioni

Il portachiavi transponder funge da pratico dispositivo di identificazione RFID da utilizzare con il lettore a parete PYPROTECT® RS485. È sufficiente avvicinare il portachiavi al lettore a parete per ottenere un'autenticazione rapida e sicura che consente l'accesso o la registrazione della presenza.

In combinazione con il sistema di controllo accessi basato su RS485, il transponder consente un'identificazione affidabile degli utenti e la gestione centralizzata dei diritti di accesso. Il design robusto in formato portachiavi è ideale per l'uso quotidiano in ambito industriale, commerciale, nelle strutture pubbliche e nelle aree sensibili dal punto di vista della sicurezza. Il Keyfob supporta un comodo funzionamento senza contatto e contribuisce a un'organizzazione degli accessi efficiente e tracciabile.

### Luoghi di impiego

- Aree interne ed esterne

### Dati tecnici



Dati tecnici

Materiale	Robusto involucro in plastica
Dimensioni LxPxA	4,5 x 3,6 x 0,5
Tecnologia dei transponder	Mifare Desfire EV3