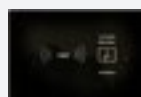




TRANSPONDER CARD READER PALAZZO



square
6 Tasten



rectangular
8 Tasten



Transponder SmartCard Reader zur Ansteuerung von Türöffnern und potentialfreien Kontakten in Online und Offline Systemen.

VORTEILE

- erweiterbar
- Optik individuell anpassbar
- einfache und schnelle Installation
- edles Design
- wetterfest (optional)

FEATURES

- 13,56 Mhz Radio Frequenz Technologie
- Infrarotschnittstelle zur Konfiguration
- Protokollierung von bis zu 415 Türöffnungen
- aktivierbare BLE Schnittstelle für die Verwendung von MobileKey Features
- Zeitprogramme für automatisierte Schließvorgänge
- Anpassbare Öffnungssteuerung nach Schließplan
- problemlose Integration in das RMS für Features wie, 'Welcome Light'
- Optional:
Anzeige DND und MUR Status
Klingeltaster Übertragung der Öffnungsprozesse an Messerschmitt System PC

AUSFÜHRUNGEN

- MagicGlass
- A-Serie
- M-Serie
- individuelle Lösung auf Anfrage

Eigenschaften

Abmessungen	Aufbauhöhe: 10 mm Einbautiefe: 50 mm Dimensionen: 150 mm × 95 mm weitere Bauformen: 95 mm × 150 mm; 95 mm × 95 mm	Leistungsaufnahme	150 mA
Gewicht	150 g	Temperaturbereich	15 °C bis 40 °C
Schutzklasse	IP 40	Eingänge	2× potentialfrei
Spannungsversorgung/ Betriebsspannung	12 V DC / 3 VA	Ansteuerung	Türöffner 12 V DC / max. 0.5 A optional: potentialfreier Kontakt
Farben	Standard: Schwarz Weitere Farben auf Anfrage	Anschlüsse	RS485 Hauptbus RS485 Komponentenbus 12 V Spannungsversorgung
		Verkabelung	J-Y(St)Y 2 × 2 × 0.6mm ²

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.