



PRL5/2

Berührungsloser Leser

Der kompakte LEGIC®-Leser im Schalterformat zeichnet sich vor allem durch seine kleine, formschöne Bauweise aus und ist besonders installations- und servicefreundlich.

Kryptologie auf der Luftschnittstelle gewährleistet zusätzliche Datensicherheit.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Kompatibel zu den meisten Zutrittskontrollsystemen durch offene Schnittstellen
- Optische und akustische Statusmeldungen gewährleisten sicheren Betrieb und einfache Handhabung
- Robuste Bauweise durch gekapselte Elektronik garantiert lange Lebensdauer und Schutz vor Vandalismus
- Installationsfreundlich durch Aufputz- oder Unterputzmontage
- HSF - (optional) mit Authentifikation und Kryptologie für Anwendungen mit hohen Sicherheitsanforderungen



Technische Daten

Abmaße Leser (mm)	80 x 80 x 16
Montage	Anschluss in 55er-Schalterdose
Gehäusematerial	ASA
Spannungsversorgung	8 ... 30V/DC < 100 mA
Arbeitsfrequenz	13,56 MHz
Elektrischer Schutz	Transienten- und Verpolungsschutz
Schutzklasse	IP65 nach IEC 529
Betriebstemperatur	-25 Grad C ... +60 Grad C
Lesereichweite	Bis zu 80 mm, abhängig von Transpondertyp und Umgebungsbedingungen
Schnittstellen	Open Collector (Wiegand, Data/Clock, Magstripe, RS232/RS485)
Formate	Seriennummer, frei definierbare Segmente
Elektr. Anschluss	12-poliger Anschlussstecker mit Schraubklemmen
Sabotageschutz	optional, Reedkontakt