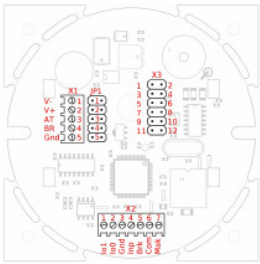


Identifikationsleser CRT-RHT1-485

Externer Leser zum berührungslosen Beschreiben und Lesen von Hitag1 und EM4102 RFID-Datenträgern.



Schreib- Lesedistanz

- Karte ca. 8 - 10 cm, Schlüsselanhänger ca. 4 - 5 cm (Nicht auf metallischem Untergrund montieren)

Komponenten

- Integrierter Summer
- Mehrfarbige Funktionsanzeige (LED, rot/grün/gelb)

Durch abtrennbare Laschen in Unterputzdosen mit Blindabdeckung einbaubar.
←



Technische Daten

Elektrische Daten

- Spannungsversorgung DC12V +/-20%
- Leistungsaufnahme 1W, max. 3W
- Verwendbar mit allen Terminals der Serie 34x

Mechanische Daten

- Unterputzausführung / Aufputzgehäuse
- Schutzart IP44
- Abmessungen (BxHxT): Gehäuse 85 x 100 x 30, Leser 70 x 70 x 15 mm bzw. 69 mm Ø.
- Umgebungstemperatur: -20°C...+60°C

Schnittstelle

- RS485 bis 600m (PR-485)