



Einbau-Lesegerät tLeser-M

Artikel-Nr.: DC90.0300

Brutto

CHF / Stk **884.00**

Beschreibung

Berührungsloses Zutrittskontrollsystem mit Leseabstand bis 30 mm, zum Einbau in Frontplatten und in Briefkasteneinheiten.

- Abm. Elektronik (BHT) 105x105x26 mm
- Speicher für 2000 Transponderschlüssel oder Karten
- Ausgangsrelais
- Stromversorgung ab TC:Bus oder Netzgerät 24 VDC

Spezifikationen

Gehäuse und Montage

Breite	105 mm
Höhe	105 mm
Tiefe	26 mm
Gewicht	200 g
Montageart	Einbaumodul
Werkstoff	Acryl
Farbe	schwarz
Schutzart (IP)	IP44
Einsatztemperatur	-25 bis +55 °C

Um Ihnen in unserem eShop den bestmöglichen Service zu gewährleisten verwenden wir Cookies. Erfahren Sie mehr über die Cookie-Nutzung



Leseverfahren	MIFARE (13.56 MHz)
Max. Anzahl Transponder	64
Reichweite	30 mm
Relaisausgang	Wechsler, 24 V AC/DC / 2 A

Installation / Versorgung

Installationstechnik	Bus-System
Versorgungsspannung DC	24 V
Eingangsstrom I(a)	0,1 mA
Eingangsstrom I(P), in Ruhe	11 mA
Eingangsstrom I(Pmax), maximal	25 mA
Anschlussart	Klemmen
Anschlussadern	3 Draht (+2 Türöffner)

Klassifikation

Kategorie	Kompakt- und Einbauleser
-----------	--------------------------

Um Ihnen in unserem eShop den bestmöglichen Service zu gewährleisten verwenden wir Cookies. Erfahren Sie mehr über die Cookie-Nutzung