



RTN555XB

Zutrittsmodul RFID, Edelstahlrahmen, intercom modular

Technische Eigenschaften

Abmessungen

Höhe	120 mm
Breite	120 mm
Tiefe	35 mm
Abmessungen	120 x 120 mm

Werkstoff

Farbe	Silber
Oberfläche	Gebürstet
Werkstoff	Edelstahl Kunststoff

Ausstattung

Anzahl gleichzeitig gültiger Zutritts-Ids	5000
Berührungslos	Ja
Stand-alone	Nein

Spannung

Betriebsspannung DC	12 -12 V
---------------------	----------

Texte

Anschluss	2x potenzialfreie Wechslerkontakte 24 V/1 A 2x potenzialfreie Steuereingänge
Grundfunktionen	RFID-Transponder für Keypass im Scheckkarten-Format Zugangskontrolle über RFID-Transponder
Leseeinheit	Mit RFID Kartenleser für max. 2000 Karten

Ausstattung

Wechslerkontakt potenzialfrei	Max. 24V/1A
-------------------------------	-------------

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP54
--------------------------------	------

Bedienelemente und Anzeigen

Status LED	Ja
------------	----

Gewicht

Gewicht	340 g
---------	-------

Funktionen

Zutrittskontrollsystem	Transponderleser
------------------------	------------------

Anschluss

Leiterquerschnitt	0,8 - 0,8 mm ²
-------------------	---------------------------

Konnektivität

Vernetzbar	Ja
------------	----

Kompatibilität

Installationstechnik für Türkommunikation	IP über 2Draht
---	----------------

Installation, Montage

Montage auf	AP-Rahmen UP-Rahmen Standäule
-------------	-------------------------------------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 70 °C
--------------------	-------------

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
RoHS-konform	Ja