



2N IP Base RFID 13.56MHz

Artikelnummer: 215917
EAN: 8595159509266



Secure RFID Kartenleser Modul, 13,56MHz, für 2N IP Base

Hauptmerkmale

Erweiterungsmodul für 2N IP Base

RFID Cardreader (13.56 MHz) Modul

Liest ISO/IEC 14443A Mifare Classic 1k & 4k

Liest DESFire EV1, Mini, Plus

Liest S&X, Ultralight, Ultralight C

Liest ISO/IEC 14443B CEPAS

Liest HID iCLASS - CSN only

Liest JIS X 6319 Felica

Nur Auslesen der Seriennummer der Karte

Platine zum Einbau in IP Base

Spezifikationen

EAN/GTIN	8595159509266
Serie	2N IP Base
Leseverfahren	13,56 MHz iCLASS, 13,56 MHz Mifare
Transpondertyp	Felica, iCLASS, Mifare Classic 1k, Mifare Classic 4k, Mifare DESFire EV1, Mifare Mini, Mifare Plus (Level 1 und 3), Mifare Ultralight, Mifare Ultralight C
Montageart Leser	Modul
Hersteller-Nummer	9156031

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
----------	------	----------------------

2N IP Base RFID 13.56MHz

Fortsetzung Zubehör

215418	2N Mifare RFID Card 13.56MHz	Kontaktlose RFID Smartcard, 13,5MHz, Mifare, weiß, mit aufgedrucktem 2N Logo
215419	2N Mifare RFID Key Fob 13MHz	Kontaktloser RFID Anhänger, 13,5MHz, Mifare, blau
219330	2N RFID SEC Rdr 13.5MHz Extern	Secure RFID Kartenleser, extern, Seos® Compatible 13.56MHz 125kHz, USB Interface,

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

