



## 2N IP Verso - RFID 13.56MHz, PICard com

Artikelnummer: 231742  
EAN: 8595159516196



RFID Kartenleser Modul, 13,56MHz, NFC ready, für 2N IP Verso Basis

### Hauptmerkmale

Erweiterungsmodul für 2N IP Verso Basiseinheit

RFID Card-Reader Modul (Seriennummer wird gelesen)

ISO14443A Mifare Classic 1k & 4k, DESFire EV1, Mini,

Plus S&X, SmartMX, Ultralight, Ultralight C, SLE44R35,

my-d move (SLE66Rxx), PayPass, Legic Advant

ISO1443B Calypso, CEPAS, Moneo, SRI512, SRT512,

SRI4K,SRIX4K, PicoPass, HID iCLASS,

ISO18092, Sony FeliCa

Near Filed Communication (NFC) möglich

Front: Plastik schwarz mit Symboldruck

Buskabel im Lieferumfang enthalten

Abmessung: ca. 118x99x28 mm

### Spezifikationen

Allgemeines	
Gehäusefarbe	schwarz
Leseverfahren	13,56 MHz iCLASS, 13,56 MHz Mifare, NFC ready
Montageart Leser	Modul
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	8595159516196
Hersteller-Nummer	91550942
Serie	2N IP Verso

## 2N IP Verso - RFID 13.56MHz, PICard compatible, NF

### Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
219330	2N External Seos Compatible RFID reader	Secure RFID Kartenleser, extern, Seos® Compatible 13.56MHz + 125kHz, USB Interface,
215418	2N Mifare RFID card 13.56MHz	Kontaktlose RFID Smartcard, 13,5MHz, Mifare, weiß, mit aufgedrucktem 2N Logo
215419	2N Mifare RFID key fob 13.56MHz	Kontaktloser RFID Anhänger, 13,5MHz, Mifare, blau

### Ihr Ansprechpartner

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

