

TR08C67 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tubetti tag RFID NFC ntag213

DESCRIZIONE: Tubetto tag RFID in nylon NFC ntag213 chip
RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF
13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2.

COMPOSIZIONE: Resina

DIMENSIONE: Diametro 4-4,5 x 15,5-25 mm

PESO: 2 g

**NTAG 213****OPZIONI**

Dimensione

Diametro 4.5 x 15.5mm

Diametro 4 x 25 mm

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Il tubetto Tag RFID è in nylon e può essere inserito in qualsiasi foro su legno, plastica e muratura.

Completamente impermeabile IP68 è resistente alla ruggine, agli ambienti umidi e agli agenti chimici.

Il montaggio avviene praticando un foro, inserendo il tag e richiudendo eventualmente con resina. NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2 memoria 144 bytes / 36 blocchi x 4 Bytes / 7 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

- Linee guida RFID per carrelli elevatori
- Punti di controllo ronda nei sistemi di sicurezza
- Identificazione elementi sotto muratura