

TR08C68 - SCHEDA TECNICA**PRODOTTO:** Tubetti tag RFID NFC NTAG216**DESCRIZIONE:** Tubetto tag RFID in nylon NFC NTAG216 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**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 NTAG216 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A - NFC Type 2 memoria 888 bytes / 222 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

**NTAG 216**