

TRO8C41 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tubetti tag RFID ATA5577

DESCRIZIONE: Tubetto tag RFID in nylon ATA5577 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784 ISO 11785.

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. ATA5577 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784 ISO 11785 memoria 363 bit originale Atmel.

APPLICAZIONI

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

**ATA5577**