

TR08C23 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tubetti tag RFID 13,56 MHz 1K 14443 A ISO

DESCRIZIONE: Tubetto tag RFID in nylon 13,56 MHz 1K

14443 A ISO chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO

14443A.

COMPOSIZIONE: Resina

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

PESO:

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. 13,56 MHz 1K 14443 A ISO chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 1K Bytes / 16 Settori x 4 blocchi x 16 Bytes / 4 Bytes tag ID.

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



13.56 MHz 1K 14443 A ISO