

TR08C50 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tubetti tag RFID NFC Desfire ® 8K EV1-EV2-EV3

DESCRIZIONE: Tubetto tag RFID in nylon NFC Desfire ® 8K EV1-EV2-EV3 chip D81 D82 D83 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

COMPOSIZIONE: Resina

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

PESO: 2 g

**DESfire ® 8K EV1-EV2-EV3****OPZIONI**

Serie

EV1

EV2

EV3

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 Desfire ® 8K EV1-EV2-EV3 chip D81 D82 D83 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 8Kbyte 7 bytes tag ID flexible file system originale NXP.

APPLICAZIONI

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