

TR15C32 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tag magnetico rigido RFID per metalli Monza 5

DESCRIZIONE: Tag magnetico rigido RFID UHF per installazioni su superfici metalliche (anti-metal tag) Monza 5 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C.

COMPOSIZIONE: Fibra di vetro

DIMENSIONE: 105 x 17 x 7 mm

PESO: 33,2 g

**OPZIONI**

Incisione numerazione

Progressiva

Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Letture UID CSN su file

DETTAGLI

La piastrina Tag RFID è in vetronite FR4 e può essere applicata su qualunque tipo di superficie in particolare sulle superfici metalliche dove altri tipi di tag non funzionano. Completamente impermeabile IP68 e in materiale ignifugo è resistente alla ruggine, agli ambienti umidi e agli agenti chimici. Il fissaggio avviene mediante calamite poste lateralmente. Monza 5 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C memoria User 32 bits EPC 128 bits originale Impinj.

APPLICAZIONI

- Identificazione veicoli
- Lavorati e semilavorati metallici
- Parcheggio temporaneo
- Identificazione macchinari e contenitori
- Logistica mezzi e rimorchiabili