

TR15C31 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tag magnetico rigido RFID per metalli Monza

4D

DESCRIZIONE: Tag magnetico rigido RFID UHF per

installazioni su superfici metalliche (antimetal tag) Monza 4D 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 Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

La piastrina Tag RFID è in vetronite FR4 e può essere applicata su qualunque tipo di superfice in patricolare 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 4D 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

