

TR09C70 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tag rigido RFID per metalli Monza 4QT

DESCRIZIONE: Tag rigido RFID UHF per installazioni su superfici metalliche (anti-metal tag) Monza 4QT chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C.

COMPOSIZIONE: Fibra di vetro

DIMENSIONE: 100 x 29,5 x 3,4 mm

PESO: 20,7 g

**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 con viti o rivetti inseriti nei appositi fori laterali. Se è richiesto uno spostamento frequente del tag da un oggetto in metallo ferroso ad un altro è possibile applicare ai fori laterali anche dei piccoli magneti. Monza 4QT chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C memoria User 512 bits EPC 128 bits originale Impinj.

APPLICAZIONI

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