

## TR09C26 - SCHEDA TECNICA

**PRODOTTO:** Tag rigido RFID per metalli Monza R6

**DESCRIZIONE**: Tag rigido RFID UHF per installazioni su

superfici metalliche (anti-metal tag) Monza R6 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

## Monza R6

## **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 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 R6 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C memoria EPC 96 bits originale Impinj.

## **APPLICAZIONI**

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