

**ES02C32 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Etichette RFID segnatura Monza 5

**DESCRIZIONE:** Etichetta sticker RFID a forma rettangolare per segnatura gioielli e cavi elettrici Monza 5 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C.

**COMPOSIZIONE:** Carta/PET/PVC  
**DIMENSIONE:** 20x15mm + 60mm anello  
**PESO:** 1,5 g

**OPZIONI**

Materiale superficiale		
Carta patinata	Carta termica	PET - PVC
PET stampabile INKJET		
Stampa personalizzata		
Bianco e nero	Colori quadricromia	
Dati variabili in stampa		
Testo e numeri	Bar QR code + testo	UID CSN + Testo
UID CSN+Bar QRcode +testo		
Programmazione aggiuntiva NFC-RFID		
Codifica dati fissi	Codifica dati variabili	Lettura UID CSN su file

**DETTAGLI**

Etichetta RFID adesiva rettangolare circolare con anello di tenuta in carta. Completamente personalizzabile fronte e retro con stampa in offset, numerazioni e barcode. Utilizzo per la classificazione cavi elettrici, piccoli oggetti e gioielli. 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 piccoli articoli
- Segnatura e siglatura cavi elettrici
- Automazione di fabbrica
- Anti-falsificazione prodotti
- Sistemi di sicurezza
- Antifurto con destrezza gioielleria
- Adesivi RFID