

TR05C18 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Targhetta RFID fibra vetro 125 KHz
Read/Write

DESCRIZIONE: Etichetta RFID ovale in fibra nylon resistente alle alte temperature 125 KHz Read/Write chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz.

COMPOSIZIONE: Fibra di vetro

DIMENSIONE: 45 x 30 x 1,5 mm

PESO: 3,5 g

**125 KHz Read/Write****OPZIONI**

Incisione laser

Numerazione progressiva

Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

L'etichetta Tag RFID è in materiale resistente alle alte temperature e ai solventi e può essere applicata tramite cordicella o fascetta. Particolarmente indicato per identificare indumenti, prodotti e componenti in ambienti produttivi e logistici. Permette inoltre la protezione del brand e la limitazione della contraffazione in prodotti griffati e ricambi originali.

125 KHz Read/Write chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz memoria 363 bit originale GoldKey.

APPLICAZIONI

- Biglietti trasporto pubblico
- Etichette di identificazione indumenti
- Tessere fedeltà / Fidelity Card
- Rilevazione presenze
- Sistemi di sicurezza
- Controllo accessi
- Sistemi di vending