

TR02C41 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Dischi adesivo RFID PVC ATA5577

DESCRIZIONE: Disco adesivo RFID di prossimità contactless

PVC bianco ATA5577 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784

ISO 11785.

COMPOSIZIONE: PVC

DIMENSIONE:

PESO: 1,5 g



ATA5577

OPZIONI

Dimensione

Diametro 18 x 1 mm Diametro 25 x 1 mm Diametro 35 x 1 mm

Antimetallo SI

Stampa a colori offset

Quadricromia Dati variabili in stampa

Testo e numeri Bar QR code + testo UID CSN + Testo

UID CSN+Bar QRcode +testo

Incisione laser

Numerazione progressiva Codice univoco UID CSN

Resina trasparente Solo fronte

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi Codifica dati variabili Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Il disco Tag RFID è in PVC stampabile e personalizzabile e può essere applicato tramite sticker adesivo a qualsiasi tipo di superficie asciutta. Particolarmente indicato per identificare 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.

ATA5577 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784 ISO 11785 memoria 363 bit originale Atmel.

APPLICAZIONI

- Adeguamento badge alla tecnologia RFID
- Identificazione articoli
- Identificazione macchine
- Automazione di fabbrica
- Anti-falsificazione prodotti
- Sistemi di sicurezza
- Adesivi RFID