

ES23C67 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Etichette 25 mm diam. RFID antimetallo NFC

ntag213

DESCRIZIONE: Etichette RFID NFC tonde 25 mm per

applicazione su superfici metalliche NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A /

NFC Type 2.

COMPOSIZIONE: PET

DIMENSIONE: diam. 25 x 0,5 mm

PESO: 1,4 g



Stampa personalizzata

Bianco e nero Colori quadricromia

Più soggetti in stampa

2 Grafiche 3 Grafiche 4 Grafiche

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 antimetallo adesiva circolare con diametro 25 mm per identificazione su superfici metalliche, oggetti in metallo e scaffalature. Completamente personalizzabile con stampa in offset, numerazioni e QR Code e codici a barre. Utilizzo in ambiente industriale e nei sistemi logistici. NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2 memoria 144 bytes / 36 blocchi x 4 Bytes / 7 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

- Identificazione articoli
- Automazione di fabbrica
- Anti-falsificazione prodotti
- Sistemi di sicurezza
- Sistemi Blockchain
- Adesivi NFC
- Gadget promozionali

