

## **ES19C85 - SCHEDA TECNICA**

PRODOTTO: Etichette 18 mm diam. RFID antimetallo NFC

ICode SLIX2 iso 15693

**DESCRIZIONE:** Etichette RFID NFC circolari 18 mm in PET

per applicazione su superfici metalliche NFC ICode SLIX2 iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13.56 MHz ISO

15693 / ISO 18000-3.

**COMPOSIZIONE: PET** 

**DIMENSIONE:** diam. 18 x 0,5 mm

**PESO**: 1,2 g

**OPZIONI** 

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 diamtero 18 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 ICode SLIX2 iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 / ISO 18000-3 memoria 2560 bits / 320 bytes = 80 blocchi x 4 bytes / 8 bytes tag ID originale NXP.

## APPLICAZIONI

- Identificazione articoli
- Identificazione lavorazioni
- Automazione di fabbrica
- Anti-falsificazione prodotti
- Sistemi di sicurezza
- Adesivi RFID





**ICODE SLIX2 ISO 15693**