

## TR02C09 - SCHEDA TECNICA

**PRODOTTO:** Dischi adesivo RFID PVC Mifare Classic ® 4K

Ev1

**DESCRIZIONE**: Disco adesivo RFID di prossimità contactless

PVC bianco Mifare Classic ® 4K Ev1 chip S70 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF

13.56 MHz ISO 14443A.

**COMPOSIZIONE: PVC** 

**DIMENSIONE:** 

**PESO**: 1,5 g



**MIFARE Classic ® 4K EV1** 

**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

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.

Mifare Classic ® 4K Ev1 chip S70 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 4Kbyte 4 bytes tag ID 32 sectors x64b 8 sectors x256b originale NXP.

## **APPLICAZIONI**

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