

**EC04C08 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Cartellini Nylon 25 x 25 mm MIFARE Classic  
® 1K EV1

**DESCRIZIONE:** Cartellino cucito MIFARE Classic ® 1K EV1  
chip S50 RFID lettura e scrittura  
(Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

**COMPOSIZIONE:** Tessuto satinato

**DIMENSIONE:** 25 x 25 mm

**PESO:** 0,8 g

**MIFARE Classic ® 1K EV1****OPZIONI**

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

**DETTAGLI**

Cartellino in nylon satinato di forma rettangolare per abbigliamento. Completamente personalizzabile fronte e retro con stampa in offset, numerazioni e barcode. Utilizzo e applicazione nei negozi di abbigliamento. MIFARE Classic ® 1K EV1 chip S50 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 1K Bytes / 16 Settori x 4 blocchi x 16 Bytes / 4 Bytes tag ID originale NXP.

**APPLICAZIONI**

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