

## **BR06C09 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Slider RFID per braccialetti 15 mm Mifare

Classic ® 4K Ev1

**DESCRIZIONE**: Slider RFID in PVC laminato per braccialetti

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

13.56 MHz ISO 14443A.

**COMPOSIZIONE: PVC** 

**DIMENSIONE**: 33 x 26 x 1 mm

**PESO**: 1,55 g

MIFARE Classic ® 4K EV1

**OPZIONI** 

Stampa a colori quadricromia offset

Fronte Fronte-Retro

Più soggetti

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

Incisione laser

Numerazione progressiva Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi Codifica dati variabili Lettura UID CSN su file

**DETTAGLI** 

Slider tag IP68 per braccialetti monouso e riutilizzabili con fascia max 16mm. In caso di braccialetti monouso è possibile recuperare il tag per un utilizzo successivo dopo avere tagliato il braccialetto. Particolarmente indicato per l'identificazione degli ospiti in villaggi turistici, campeggi, parchi acquatici, alberghi e resort. 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

- Identificazione personale
- Moneta elettronica
- Villaggi turistici
- Campeggi
- Controllo accessi
- Vending
- Eventi e fiere
- Manifestazioni sportive