

BR07C46 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID clip silicone NFC MIFARE Ultralight ® EV1

DESCRIZIONE: Braccialetto RFID con quadrante ovale bi-colore con corpo e chiusura a clip in silicone NFC MIFARE Ultralight ® EV1 chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A - NFC Type 2.

COMPOSIZIONE: Silicone

DIMENSIONE: 250 x 30 x 8 mm

PESO: 19,5 g

**OPZIONI**

Stampa serigrafica (min. 200 pz)

1 Colore - Posizione

2 Colori - Posizioni

3 Colori - Posizioni

Bi-colore

Azzurro-Arancione

Giallo-Verde

Viola-Blu

Fucsia-Rosa

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Braccialetto in silicone anallergico e completamente impermeabile IP68. Materiale disponibile in colorazioni differenti tra corpo e quadrante. Diametro regolabile tramite clip in silicone. Utilizzo particolarmente indicato per ambienti in cui il corpo è in contatto con l'acqua come piscine, parchi acquatici, centri benessere e stabilimenti termali. NFC MIFARE Ultralight ® EV1 chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A - NFC Type 2 originale NXP.

APPLICAZIONI

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