

BR11C41 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID silicone clip ATA5577

DESCRIZIONE: Braccialetto RFID con quadrante ovale con corpo e chiusura a clip in silicone ATA5577 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784 ISO 11785.

COMPOSIZIONE: Silicone
DIMENSIONE: 250 x 30 x 8 mm
PESO: 17,1 g

**OPZIONI**

Colore materiale (unico o primo)

Rosso

Verde

Grigio

Più colori silicone (indicare a fine ordine)

2 Colori

Stampa serigrafica

1 Colore - Posizione

Incisione laser

Numerazione progressiva

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Blu

Giallo

Bianco

3 Colori

2 Colori - Posizioni

Numerazione e colore

Codifica dati variabili

Arancione

Nero

[Pantone]

4 Colori

3 Colori - Posizioni

Codice univoco UID CSN

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Braccialetto in silicone anallergico e completamente impermeabile IP68. Diametro regolabile tramite clip in silicone. Disponibile in numerosi colori anche pantone e personalizzabile tramite serigrafia ed incisione. Utilizzo particolarmente indicato per ambienti in cui il corpo è in contatto con l'acqua come piscine, parchi acquatici, centri benessere wellness e stabilimenti termali. ATA5577 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784 ISO 11785 memoria 363 bit originale Atmel.

APPLICAZIONI

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