

BR22C25 - SCHEDA TECNICA**PRODOTTO:** Braccialetti RFID silicone clip metallo T5557**DESCRIZIONE:** Braccialetto RFID in silicone con corpo in silicone e chiusura a clip in metallo T5557 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784 ISO 11785.**COMPOSIZIONE:** Silicone**DIMENSIONE:** 250 x 30 x 5 mm**PESO:** 12,9 g**T5557****OPZIONI**

Colore materiale (unico o primo)

Rosso

Verde

Bianco

Blu

Giallo

[Pantone]

Arancione

Nero

Stampa serigrafica (min. 200 pz)

1 Colore - Posizione

2 Colori - Posizioni

3 Colori - Posizioni

Incisione laser

Numerazione progressiva

Numerazione e colore

Codice univoco UID CSN

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. Diametro regolabile tramite clip in metallo. Utilizzo particolarmente indicato per ambienti in cui il corpo è in contatto con l'acqua come piscine, parchi acquatici, centri benessere e stabilimenti termali. T5557 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