

BR09C25 - SCHEDA TECNICA**PRODOTTO:** Braccialetti RFID silicone sottile T5557**DESCRIZIONE:** Braccialetto RFID in silicone con quadrante ovale T5557 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784 ISO 11785.**COMPOSIZIONE:** Silicone**DIMENSIONE:** 100 x 30 x 7 mm**PESO:** 11,8 g**T5557****OPZIONI**

Dimensioni braccialetto		
Diametro 55 mm	Diametro 60 mm	Diametro 64 mm
Diametro 67 mm		
Colore materiale (unico o primo)		
Rosso	Blu	Arancione
Verde	Giallo	Nero
Grigio	Bianco	[Pantone]
Più colori silicone (indicare a fine ordine)		
2 Colori	3 Colori	4 Colori
Stampa serigrafica		
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. Disponibile in numerose dimensioni e colori anche pantone. Utilizzo particolarmente indicato per ambienti in cui il corpo è in contatto con l'acqua come ambienti marini, 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