

**BR09C11 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Braccialetti RFID silicone sottile NFC ICode SLI iso 15693

**DESCRIZIONE:** Braccialetto RFID in silicone con quadrante ovale NFC ICode SLI iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO 18000-3.

**COMPOSIZIONE:** Silicone

**DIMENSIONE:** 100 x 30 x 7 mm

**PESO:** 11,8 g

**ICODE SLI ISO 15693****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. NFC ICode SLI iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO 18000-3 memoria 1024 Bits / 32 blocchi x 4 Bytes / 8 Bytes tag ID originale NXP.

**APPLICAZIONI**

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