

BR10C10 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID silicone fibbia NFC DESFire
® 4K EV1-EV2-EV3

DESCRIZIONE: Braccialetto RFID con quadrante circolare con corpo in silicone e diametro regolabile tramite ardiglione in plastica o metallico NFC DESFire ® 4K EV1-EV2-EV3 chip D41 D42 D43 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

COMPOSIZIONE: Silicone

DIMENSIONE: 250 x 34 x 5 mm

PESO: 19 g



DESFire ® 4K EV1-EV2-EV3

OPZIONI

Serie

EV1

EV2

EV3

Colore materiale (unico o primo)

Rosso

Blu

Arancione

Verde

Giallo

Nero

Bianco

[Pantone]

Fibbia di chiusura

Fibbia inox

Fibbia in plastica bianca

Fibbia in plastica nera

Più colori silicone (indicare a fine ordine)

2 (min. 200 pezzi)

3 (min. 200 pezzi)

4 (min. 200 pezzi)

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 e completamente impermeabile IP68. Diametro regolabile tramite fibbia metallica o in plastica. 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. NFC DESFire ® 4K EV1-EV2-EV3 chip D41 D42 D43 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 4Kbyte 7 bytes tag ID flexible file system originale NXP.

APPLICAZIONI

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