

BR04C50 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Bracciali RFID silicone tondo NFC DESFire ® 8K EV1-EV2-EV3



DESCRIZIONE: Braccialetto RFID in silicone con quadrante tondo NFC DESFire ® 8K EV1-EV2-EV3 chip D81 D82 D83 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.



DESFire ® 8K EV1-EV2-EV3

COMPOSIZIONE: Silicone

DIMENSIONE: 100 x 31 x 12 mm

PESO: 13,5 g

OPZIONI

Serie

EV1

EV2

EV3

Dimensioni braccialetto

Diametro 45 - fascia 13mm

Diametro 50 - fascia 17mm

Diametro 55 - fascia 18mm

Diametro 62 - fascia 18mm

Diametro 65 - fascia 18mm

Diametro 70 - fascia 18mm

Diametro 74 - fascia 18mm

Colore materiale (unico o primo)

Rosso

Blu

Arancione

Verde

Giallo

Nero

Bianco

[Pantone]

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 anallergico e completamente impermeabile IP68. Disponibile in misure di diametro diverse e 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 e stabilimenti termali. NFC DESFire ® 8K EV1-EV2-EV3 chip D81 D82 D83 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 8Kbyte 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