

KY05C07 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Portachiavi tag RFID goccia FM11RF08

DESCRIZIONE: Portachiave RFID a forma goccia in PVC anche con stampa a colori e resina trasparente FM11RF08 chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

**FM11RF08**

COMPOSIZIONE: PVC
DIMENSIONE: 30 x 45 x 1-4 mm
PESO: 5,5 g

OPZIONI

Stampa a colori quadricromia offset		
Fronte	Fronte-Retro	
Più soggetti		
2 Grafiche	3 Grafiche	4 Grafiche
Resina trasparente		
Solo fronte	Fronte e retro	
Dati variabili stampa digitale		
Testi e numeri	Codice a barre	Codice QR
Incisione laser		
Numerazione progressiva	Codice univoco UID CSN	
Anello di raccordo		
Semplice	Catenella	Cordicella elastica
Programmazione aggiuntiva NFC-RFID		
Codifica dati fissi	Codifica dati variabili	Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Ciondolo a forma di goccia utilizzabile come portachiavi e identificazione oggetti. Completamente personalizzabile fronte e retro con stampa in offset, numerazioni e barcode. Finitura ad effetto vetro con resina epossidica estremamente elegante. Utilizzo particolarmente indicato per controllo accessi palestre e piscine e identificazione valigeria. FM11RF08 chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 1K Bytes / 16 Settori x 4 blocchi x 16 Bytes / 4 Bytes tag ID originale Fudan.

APPLICAZIONI

- Identificazione personale
- Moneta elettronica
- Villaggi turistici e hotel
- Campeggi e camping
- Rilevazione presenze
- Controllo accessi piscine palestre
- Lavanderie e autolavaggi
- Vending distributori automatici