

KY04C18 - SCHEDA TECNICA**PRODOTTO:** Portachiavi RFID ovale 125 KHz Read/Write**DESCRIZIONE:** Portachiave RFID a forma ovalizzata in PVC anche con stampa a colori e resina trasparente 125 KHz Read/Write chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz.**COMPOSIZIONE:** PVC**DIMENSIONE:** 25 x 45 x 1-4 mm**PESO:** 5,5 g**OPZIONI**

Stampa a colori quadricromia offset		
Fronte	Fronte-Retro	
Più soggetti grafici		
2 (min. 100 pezzi)	3 (min. 100 pezzi)	4 (min. 100 pezzi)
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
Programmazione aggiuntiva NFC-RFID		
Codifica dati fissi	Codifica dati variabili	Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Ciondolo rigido ovalizzato 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. 125 KHz Read/Write chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz memoria 363 bit originale GoldKey.

APPLICAZIONI

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