

## KY04C40 - SCHEDA TECNICA

**PRODOTTO:** Portachiavi RFID ovale T5577

**DESCRIZIONE:** Portachiave RFID a forma ovalizzata in PVC anche con stampa a colori e resina trasparente T5577 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784 ISO 11785.

**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

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 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. T5577 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz ISO 11784 ISO 11785 memoria 363 bit originale Atmel.

### APPLICAZIONI

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