

CHO2C00 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Blocking card RFID NFC protezione attiva personalizzate

DESCRIZIONE: Tessere blocking cards anti RFID NFC attive in PVC per la protezione di carte contactless bancarie e dati personali. Personalizzate con stampa a colori offset con pubblicità ed usate anche come gadget promozionale. Circuito elettronico di protezione interno RFID attivo fino ad una distanza 40 mm per lato che non necessita di alimentazione e batterie..

**CHO2C00**

COMPOSIZIONE: PVC

DIMENSIONE: 85,60 × 54 × 0,90 mm

PESO: 6,5 g

OPZIONI

Laminazione		
Lucida	Opaca	
Stampa a colori quadricromia offset		
Fronte	Fronte-Retro	
Più soggetti		
2 Grafiche	3 Grafiche	4 Grafiche
Fondo glitter		
Oro	Argento	Trasparente
Perlescente		
Stampa metallizzata		
Clichè foil 1 colore	Clichè foil 2 colori	Clichè foil 3 colori

DETTAGLI

Tessere blocking cards anti RFID NFC attive stampate a colori in offset con personalizzazione in PVC. La pratica furtiva dello skimming RFID su carte contactless (smart card senza contatto di ultima generazione), permette ad un malintenzionato munito di un dispositivo mobile di sottrarre dati memorizzati nelle carte di credito ed altri badge elettronici, direttamente dal portafogli all'insaputa del possessore. Inserendo una blocker card attiva all'interno del proprio borsellino, portafogli o portacarte, si ostacola il passaggio delle radio frequenze fino ad una distanza si 25mm per lato tramite il circuito elettronico attivo schermante presente in questo tipo di protezione RFID NFC. Stesso formato standard delle carte di credito o bancarie ISO 7810 ID-1 con dimensione di 85,60 × 53,98 millimetri (3,370 × 2,125 in) e angoli arrotondati. Se personalizzate con stampa a colori del proprio logo aziendale oppure pubblicità sono un utile gadget promozionale da proporre alla propria clientela..

APPLICAZIONI

- Protezione dal furto di dati personali
- Anti clonazione tessere RFID NFC
- Anti skimming carte bancarie contactless
- Gadget promozionale
- Dispositivo pubblicitario di utilità