

EC01C63 - SCHEDA TECNICA

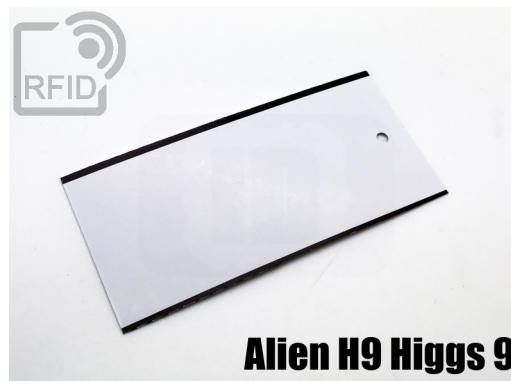
PRODOTTO: Cartellini 82 x 38 mm rettangolari Alien H9 Higgs 9

DESCRIZIONE: Cartellino RFID rettangolare con bordi neri Alien H9 Higgs 9 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C.

COMPOSIZIONE: Carta

DIMENSIONE: 82 x 38 mm

PESO: 1,12 g

**OPZIONI**

Stampa personalizzata		
Bianco e nero	Colori quadricromia	
Dati variabili in stampa		
Testo e numeri	Bar QR code + testo	UID CSN + Testo
UID CSN+Bar QRcode +testo		
Programmazione aggiuntiva NFC-RFID		
Codifica dati fissi	Codifica dati variabili	Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Cartellino a forma rettangolare per abbigliamento. Completamente personalizzabile fronte e retro con stampa in offset, numerazioni e barcode. Utilizzo e applicazione nei negozi di abbigliamento. Alien H9 Higgs 9 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C memoria User 688 bits EPC 96/496 bits originale Alien.

APPLICAZIONI

- Identificazione articoli
- Identificazione lavorazioni
- Automazione di fabbrica
- Anti-falsificazione prodotti
- Sistemi di sicurezza
- Adesivi RFID