

TRO3C09 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Dischi RFID fibra vetro Mifare Classic ® 4K Ev1

DESCRIZIONE: Disco RFID in fibra di vetro resistente alle alte temperature Mifare Classic ® 4K Ev1 chip S70 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

COMPOSIZIONE: Polifenilensulfide

DIMENSIONE:

PESO: 2,5 g



MIFARE Classic ® 4K EV1

DETTAGLI

Il disco Tag RFID è in materiale resistente alle alte temperature e ai solventi e può essere incollato o inserito in apposite tasche e alloggiamenti. Particolarmente indicato per identificare lotti, prodotti e componenti in ambienti produttivi e logistici. Permette inoltre la protezione del brand e la limitazione della contraffazione in prodotti griffati e ricambi originali.

Mifare Classic ® 4K Ev1 chip S70 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 4Kbyte 4 bytes tag ID 32 sectors x64b 8 sectors x256b originale NXP.

APPLICAZIONI

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