

**TRO3C44 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Dischi RFID fibra vetro NFC Desfire ® 2K EV1-EV2-EV3

**DESCRIZIONE:** Disco RFID in fibra di vetro resistente alle alte temperature NFC Desfire ® 2K EV1-EV2-EV3 chip D21 D22 D23 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

**COMPOSIZIONE:** Polifenilensulfide

**DIMENSIONE:**

**PESO:** 2,5 g



**DESFire ® 2K EV1-EV2-EV3**

**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.

NFC Desfire ® 2K EV1-EV2-EV3 chip D21 D22 D23 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 2Kbyte 7 bytes tag ID flexible file system originale NXP.

**APPLICAZIONI**

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