

**ES06C87 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Etichette 49 x 81 mm RFID per biblioteche  
NFC st25TV02K iso 15693

**DESCRIZIONE:** Etichette sticker tag RFID rettangolari  
adesive 81 x 49 mm in carta personalizzabili  
con pre-stampa a colori, numerazioni e codici  
a barre QR Code NFC st25TV02K iso 15693  
chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF  
13,56 MHz ISO 15693 / ISO 18000-3.

**COMPOSIZIONE:** Carta

**DIMENSIONE:** 49 x 81 mm

**PESO:** 1,32 g

**ST25TV02K ISO 15693****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**

Etichetta RFID adesiva rettangolare per identificazione libri. Personalizzabile con pre-stampa in offset, numerazioni e codici a barre e QR Code. Utilizzo nelle biblioteche, librerie e archivi cartacei. Compatibile con sistemi 3M Bibliotheca ( 75470036650 , 75470036650-01, 75-4700-3665-0 , TAG RFID D5 , SMARTLABEL 200 , TAG000013-000 , TAG000018 , RFID tag™ rectangle) NFC st25TV02K iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 / ISO 18000-3 memoria 2048 bits / 256 bytes = 64 blocchi x 4 bytes / 8 Bytes tag ID originale ST Microelectronics.

**APPLICAZIONI**

- Inventari libri
- Biblioteche
- Gestione autoprestito
- Antitaccheggio
- Librerie