

TR24C11 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Chiodi tag RFID 34mm NFC ICode SLI iso 15693

DESCRIZIONE: Chiodo Tag RFID in ABS 34 mm per identificazione alberi e legnami NFC ICode SLI iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO 18000-3.

COMPOSIZIONE: ABS

DIMENSIONE: diametro 6 x 34 mm

PESO: 2,25 g

**OPZIONI**

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Il chiodo Tag RFID è in ABS e può essere inchiodato in qualsiasi tipo di legno.

Il montaggio avviene praticando un foro di guida sul materiale e il tag viene inserito col martello di gomma. NFC ICode SLI iso 15693 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 15693 ISO 18000-3 memoria 1024 Bits / 32 blocchi x 4 Bytes / 8 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

- Identificazione alberi e legname
- Tracciatura pancali pallet
- Logistica e inventari