

**TR07C11 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Chiodi tag RFID 36mm NFC ICode SLI iso 15693

**DESCRIZIONE:** Chiodo Tag RFID in nylon 36mm 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:** Nylon

**DIMENSIONE:** diametro 6 x 36 mm

**PESO:** 2,5 g

**ICODE SLI ISO 15693****OPZIONI**

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

**DETTAGLI**

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

Completamente impermeabile IP68 è resistente alla ruggine, agli ambienti umidi e agli agenti chimici.

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