

TR07C18 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Chiodi tag RFID 36mm 125 KHz Read/Write

DESCRIZIONE: Chiodo Tag RFID in nylon 36mm per identificazione alberi e legnami 125 KHz Read/Write chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz.

COMPOSIZIONE: Nylon

DIMENSIONE: diametro 6 x 36 mm

PESO: 2,5 g

**125 KHz Read/Write****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. 125 KHz Read/Write chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) LF 125 KHz memoria 363 bit originale GoldKey.

APPLICAZIONI

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