

## TR07C73 - SCHEDA TECNICA

**PRODOTTO:** Chiodi tag RFID 36mm NFC ntag215

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

identificazione alberi e legnami NFC ntag215 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2.

**COMPOSIZIONE:** Nylon

**DIMENSIONE:** diametro 6 x 36 mm

**PESO**: 2,5 g



NTAG215

## **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 ntag215 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2 memoria 504 bytes / 126 blocchi x 4 Bytes / 7 Bytes tag ID originale NXP.

## **APPLICAZIONI**

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