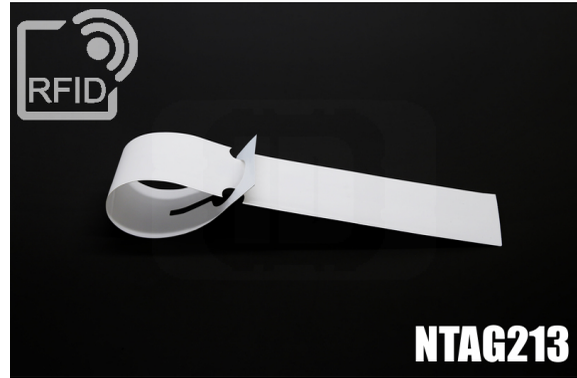


EC06C67 - SCHEDA TECNICA

- PRODOTTO:** Cartellini 170 x 25 mm per piante NFC ntag213
- DESCRIZIONE:** Cartellini 170 x 25 mm per piante RFID impermeabili NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2.
- COMPOSIZIONE:** PET
- DIMENSIONE:** 25 x 170 mm
- PESO:** 1 g

**OPZIONI**

- | | | |
|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Stampa personalizzata | | |
| Bianco e nero | Colori quadricromia | |
| Programmazione aggiuntiva NFC-RFID | | |
| Codifica dati fissi | Codifica dati variabili | Lettura UID CSN su file |

DETTAGLI

Cartellino RFID con auto blocco per identificazione piante. Completamente personalizzabile fronte e retro con stampa in offset, numerazioni e barcode. Utilizzo e applicazione per vivai, serre e commercio piante. NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2 memoria 144 bytes / 36 blocchi x 4 Bytes / 7 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

- Identificazione articoli
- Identificazione lavorazioni
- Automazione di fabbrica
- Anti-falsificazione prodotti
- Sistemi di sicurezza
- Adesivi RFID