

Datenblatt

NFC Anhänger, 40 x 32 mm, NTAG 213, 180 Byte, Aprikose


[Im Shop anzeigen](#)


- **Artikelnummer:**
68240
- **Chipsatz:**
NXP NTAG 213 (NTAG213)
- **Format:**
40x32x4,3 mm oval
- **Farbe:**
Aprikose
- **Eigenschaften:**
- Wasserfest

Das Produkt **NFC Anhänger, 40 x 32 mm, NTAG 213, 180 Byte, Aprikose** hat den **NXP NTAG 213 (NTAG213)** Chip verbaut. Es ist aus **ABS** gefertigt. Es kann eine ID oder ein **Barcode/QR-Code** aufgedruckt werden. Es kann mittels folgender Druckverfahren individualisiert werden: **Siebdruck**

Chipsatz

Chipsatz	NXP NTAG 213 (NTAG213)
Speichergröße	180 Byte (NDEF: 137 Byte)
Chip Standards	ISO 14 443-2 A, ISO 14 443-3 A, NFC-Forum Typ 2, 13.56 MHz
Chip Funktionen	7 Byte UID, UID ASCII Mirror, 24-bit Counter, Schreibschutz, wiederbeschreibbar, 32-bit Passwort, ASCII Mirror, true anticollision, ECC-basierte Originalsignatur
Datenübertragung	106 kbit/s
Eigenschaften	wasserfest, robust, mit allen NFC-fähigen Smartphones kompatibel

Inlay

Material Antenne	Aluminium
Reichweite	1 - 100 mm (abhängig von der Hardware)



Produkttyp

Art	Anhänger
Form	oval
Farbe	Aprikose
Maße	40x32x4,3 mm
Gewicht	4.0 g

Materialeigenschaften

Material	ABS
Temperaturbeständigkeit	++
Mögliche Druckverfahren	Siebdruck
ID aufdruckbar	Ja
Barcode/QR-Code aufdruckbar	Ja

