

Datenblatt

NFC Anhänger Style, 30 mm, Topaz 512, 512 Byte, lila



- **Artikelnummer:**
68321
- **Chipsatz:**
Broadcom Topaz 512 (TPZ-505-016)
- **Format:**
30 mm rund
- **Farbe:**
lila
- **Eigenschaften:**
- Wasserfest (IP67)

Das Produkt **NFC Anhänger Style, 30 mm, Topaz 512, 512 Byte, lila** hat den **Broadcom Topaz 512 (TPZ-505-016)** Chip verbaut. Es ist aus **PVC** gefertigt.. Es kann eine **ID** oder ein **Barcode/QR-Code** aufgedruckt werden. Es kann mittels folgender Druckverfahren individualisiert werden: **Digitaldruck, Offsetdruck oder Siebdruck**

Chipsatz

Chipsatz	Broadcom Topaz 512 (TPZ-505-016)
Speichergröße	512 Byte (NDEF: 456 Byte)
Chip Standards	NFC-Forum Typ 1, 13.56 MHz, ISO/IEC 18092, ISO/IEC 21481, ISO/IEC 14443A
Chip Funktionen	4 Byte UID, Schreibschutz, wiederbeschreibbar
Datenübertragung	106 kbit/s
Eigenschaften	wasserfest, robust, mit allen NFC-fähigen Smartphones kompatibel

Inlay

Material Antenne	Aluminium
Reichweite	1 - 20 mm (abhängig von der Hardware)

Produkttyp

Art	Anhänger
Form	rund
Farbe	lila
Maße	30 mm
Gewicht	4.0 g

Materialeigenschaften

Material	PVC
Veredelung	Epoxy
Temperaturbeständigkeit	+
IP Schutzklasse	IP67 (staubdicht, Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen)
Mögliche Druckverfahren	Digitaldruck, Offsetdruck, Siebdruck
ID aufdruckbar	Ja
Barcode/QR-Code aufdruckbar	Ja

