



AGX TPT Tag UHF
(Reifen-Flicken Tag)

| | |
|---|---|
| Produktbeschreibung | AGX TPT Tag UHF (Reifen-Flicken Tag) |
| Elektrische Eigenschaften | |
| Unterstützte Frequenzen | UHF 860 - 950 MHz |
| Standard | ISO 18000-6B |
| UID | 96 Bit |
| Speicher | 224 Bit |
| Lesereichweite | bis zu 1,0 m anwendungsabhängig |
| Thermische & Umgebungseigenschaften | |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +65 °C |
| Schutzklasse | kein Staubeintritt |
| RoHs Compliance | Ja |
| Maße LxBxH | 70-150 mm anwendungsabhängig |
| Befestigung | Kleben oder Vulkanisieren |
| Anwendung | Der AGX TT Tag UHF dient der Kennzeichnung von Reifen/Fahrzeugen im professionellen Flotten-Management (LKW). |
| *Die Lesereichweite wurde mit einem RFID Leser PR 500 ermittelt. | |
| Artikel Nr: | |
| Article no: | AGX TPT Tag |
| Typical Applications | |
| Fahrezugflotten Managemnt | |
| Zur Integration in Fahrzeugreifen (besonders geeignet für Fahrzeuge mit Schlauchreifen) | |
| Leihfahrzeugs-Management | |

AGILLOX GmbH
Theresienstr. 59
D-85399 Hallbergmoos
Tel: +49 811 998 733 90
Fax: +49 811 998 733 999

Contact:
sales@agillox.com
www.agillox.com