

## TA Pad-Antenne DIN A4- und Rund-Format

Pad-Antenne für den Einsatz mit 13,56 MHz Transponder!



### Produktbeschreibung:

- Die Antenne wird zusammen mit einem 13,56 MHz Reader-Modul eingesetzt.
- Die Antenne ist für den Betrieb mit 50 Ohm Wellenwiderstand konzipiert.
- Mit der integrierten Abstimmereinheit kann eine Anpassung auch in metallischer Umgebung erfolgen.

<u>Technische Daten:</u>	
<b>Material:</b>	PVC
<b>Farbe:</b>	schwarz
<b>Betriebstemperatur:</b>	0°C bis + 55°C
<b>Schutzklasse:</b>	IP 64
<b>Frequenz:</b>	13,56 MHz
<b>Max. Sendeleistung:</b>	1 Watt
<b>Schnittstelle:</b>	SMA-Buchse
<b>Lesereichweite:</b>	max. 35 cm mit ISO-Scheckkartentranspondern
<b>Abmessungen (LxBxH):</b>	- DIN A4 Antenne: 300 x 210 x 12 mm - Runde Version: Ø Außen 270 mm, Ø Innen 220 mm, Höhe 15 mm
<b>Antennenkabel:</b>	3 m inkl. beidseitigen SMA-Schraubsteckern
<b>Bestell-Nr.:</b>	<b>A2351.200.001    TA Pad-Antenne – DIN A4</b> <b>A2351.200.009    TA Pad-Antenne – Rund</b>