

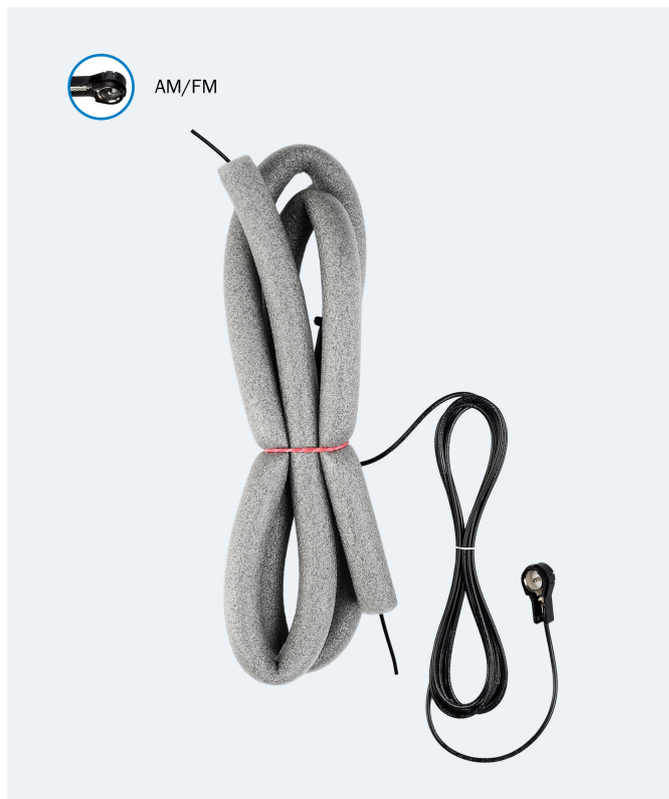
## Datenblatt

Release: 25.01.2024

Irrtümer und technische  
Änderungen vorbehalten

# 5001.01 Dipolantenne

- Dipolantenne für den Rundfunkempfang
- Die Antenne ist für den Ein- bzw. Anbau in eigenstabile Kunststoffgruppen vorgesehen und benötigt kein Massepotenzial
- Die Antenne sollte bevorzugt an einer hochliegenden Stelle (z.B. Dach, Dachaufbauten) montiert werden
- Lieferumfang: 1 x Dipolantenne
- Geeignet für den Einsatz im Innen- und Außenbereich



## Produktspezifikationen

Bänder	AM/FM
Frequenzen	0,15 - 108 MHz
Impedanz	50 Ohm
Steckverbinder	ISO 10599(m)
Kabel RG174	2 m



## Datenblatt

Release: 25.01.2024

Irrtümer und technische  
Änderungen vorbehalten



ATTB Antennentechnik  
Bad Blankenburg

## Weitere Produktspezifikationen

<b>Gewicht</b>	0.048 kg
<b>Abmessungen (B/H/L)</b>	20 mm / 1423 mm / 20 mm
<b>EAN</b>	4045994088005
<b>Schutzklassen</b>	-
<b>Arbeitstemperatur</b>	-40 bis 75°C

## Zertifikate

Bezeichnung	Erteilt am	Gültig bis
DIN EN ISO 9001:2015	16.12.2021	15.12.2024
IATF 16949:2016	16.12.2021	15.12.2024
DIN EN ISO 14001:2015 + DIN ISO 45001:2018	14.04.2021	13.04.2024

## Produktvarianten

- 5001.02

## Technische Zeichnung

