

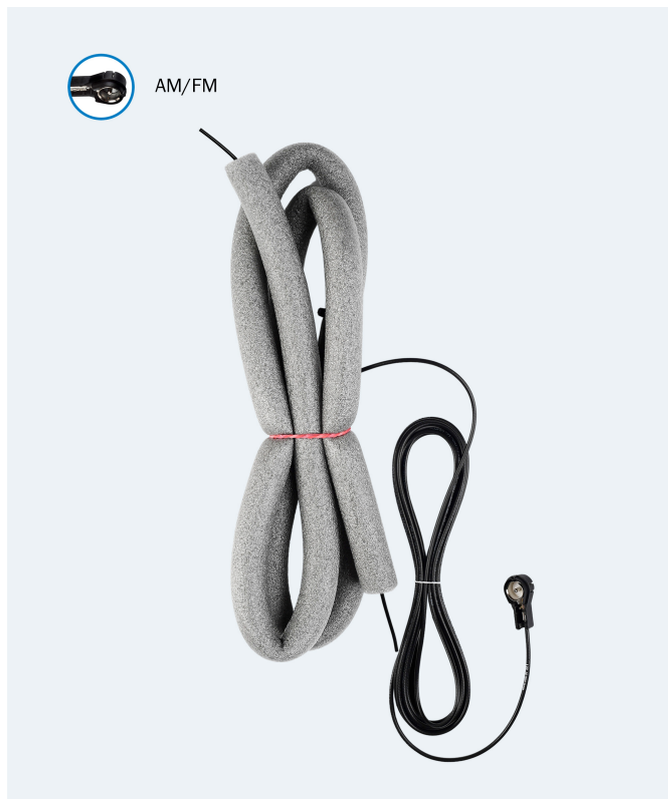
Datenblatt

Release: 25.01.2024

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten

5001.02 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	3,4 m



Datenblatt

Release: 25.01.2024

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten

Weitere Produktspezifikationen

Gewicht	0.067 kg
Abmessungen (B/H/L)	20 mm / 1423 mm / 20 mm
EAN	4045994089668
Schutzklassen	-
Arbeitstemperatur	-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

- 5001.01

Technische Zeichnung

