

Datenblatt

Release: 21.03.2022

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten

4942.02

- Stationäre Antenne für den Mobilfunkempfang
- Strahler in einem Kunststoffrohr staub- und feuchtigkeitsgeschützt untergebracht; HF-Kabel fest mit der Antenne verbunden
- Für MIMO-Anwendungen sind 2 Antennen erforderlich; Minimaler Montageabstand 10 cm bei 15 dB Entkopplung
- Haltewinkel; Befestigungsmaterial
- Geeignet für den Einsatz im Innen- und Außenbereich



Produktspezifikationen

Bänder	2G/3G/4G/5G	2G/3G/4G/5G	2G/3G/4G/5G	2G/3G/4G/5G
Frequenzen	698 - 960 MHz	1710 - 2170 MHz	2400 - 2690 MHz	3400 - 3800 MHz
Impedanz	50 Ohm			
Anpassung	≤2,5:1	≤2,0:1		
Gewinn	1 dBi	2 dBi	3 dBi	5 dBi
Steckverbinder	SMA(m)			
Kabel DACAR302	3 m			



Datenblatt

Release: 21.03.2022

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten



Weitere Produktspezifikationen

Gewicht	0 kg
Abmessungen (B/H/L)	148mm / 185mm / 35mm
EAN	
Schutzklassen	IP54
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

- 4942.01
- 4942.03
- 4942.04

