

Datenblatt

Release: 02.03.2022

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten

4934.14 Stationsantenne

- Stationäre Antenne für den Mobilfunkempfang
- Bei der Verwendung des FME-Steckverbinders sind die Bereiche oberhalb von 2100 MHz nur eingeschränkt nutzbar; 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	2G/3G/4G	2G/3G/4G	WLAN2,4
Frequenzen	790 - 960 MHz	1710 - 2170 MHz	2570 - 2690 MHz	2400 - 2500 MHz
Impedanz	50 Ohm			
Anpassung	≤2,0:1			
Gewinn	1 dBi ±0,5 dB		3 dBi ±0,5 dB	
Steckverbinder	FME(f)			
Kabel Low Loss	30 m			



Datenblatt

Release: 02.03.2022

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten



Weitere Produktspezifikationen

Gewicht	1.105 kg
Abmessungen (B/H/L)	25mm / 193mm / 25mm
EAN	4045994054925
Schutzklassen	IP 54
Arbeitstemperatur	-40...85

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

- 4934.02
- 4934.03
- 4934.04
- 4934.05
- 4934.06
- 4934.07
- 4934.08
- 4934.09
- 4934.11
- 4934.12
- 4934.13
- 4934.15
- 4934.16
- 4934.17
- 4934.20
- 4934.21

