

Datenblatt

Release: 02.03.2022

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten

3335.90 Magnethaftantenne

- Magnethaftantenne für Stahlblechoberflächen
- Strahlersystem schmutz- und korrosionsgeschützt in einem Kunststoffgehäuse platziert
- Bei der Verwendung des FME-Steckverbinders sind die Bereiche oberhalb von 2100 MHz nur eingeschränkt nutzbar
- Geeignet für den Einsatz im Außenbereich



Produktspezifikationen

Bänder	2G/3G/4G/5G	2G/3G/4G/5G	2G/3G/4G/5G	2G/3G/4G/5G	WLAN, WiFi, Bluetooth
Frequenzen	880 -960 MHz	1710 - 2170 MHz	2500 - 2690 MHz	3400 - 3800 MHz	2400 - 2500 MHz
Impedanz	50 Ohm				
Anpassung	≤2,0:1				
Gewinn	≈2 dBi		≈3 dBi		
max. Leistung	10 W				
Steckverbinder	SMA(m)				
Kabel RG174	2.6 m				



Datenblatt

Release: 02.03.2022

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten

Weitere Produktspezifikationen

Gewicht	0.055 kg
Abmessungen (B/H/L)	34mm / 100mm / 34mm
EAN	4045994003305

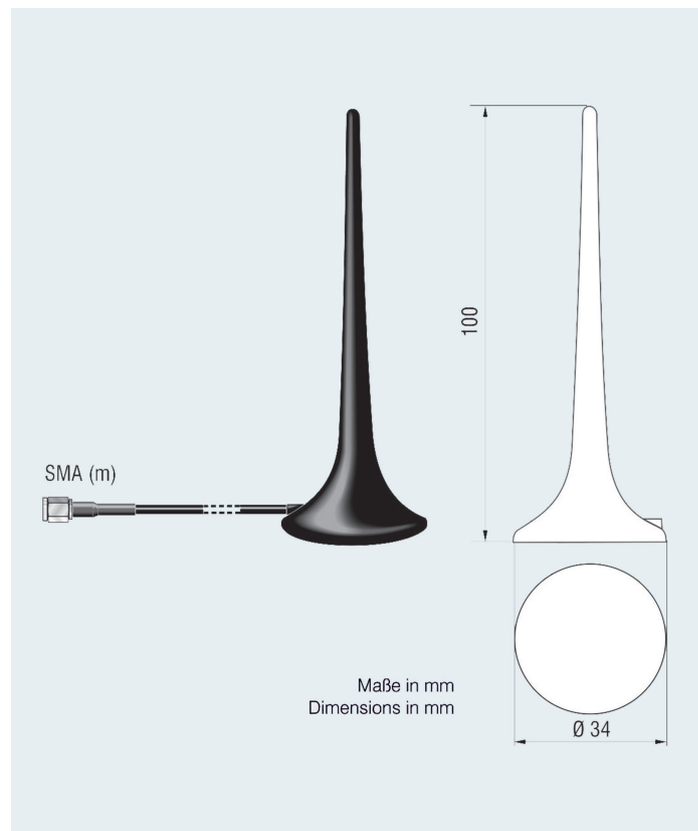
Zertifikate

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

- 3335.02
- 3335.03
- 3335.05
- 3335.06

Technische Zeichnung



Anpassungsdiagramm

