

Mobilfunk-Antenne FAC91201_0000



- Externe Rundstrahl-Mobilfunkantenne
- Kompakte, platzsparende Bauform
- Montage Bohrung des Schaltschranks, Wand oder Mastmontage über Winkel
- 5 m Anschlusskabel mit SMA-Stecker
- Verstärkung 2 bis 7 dBi (Abhängig von Frequenzbereich und Ausrichtung)

https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/FAC91201_0000

Beschreibung

Rundstrahl-Mobilfunkantenne zur Montage in einer Schaltschrankbohrung oder mittels Montagewinkel als Wand- oder Mastmontage.

Produkt-Details

Schnittstellen:	1x SMA-Stecker
Kabellänge:	5 Meter CS29
Frequenzbereiche:	617 bis 960 MHz 1710 bis 2700 MHz 3400 bis 3800 MHz 4900 bis 6000 MHz
Antennengewinn:	2 dBi (bei 617 bis 960 MHz) 3,5 dBi (bei 1710 bis 2700 MHz) 5 dBi (bei 3400 bis 3800 MHz) 7 dBi (bei 4900 bis 6000 MHz)
Impedanz:	50 Ohm
Art:	Rundstrahlantenne
Gewicht:	390 g
Abmessungen:	H x B: 164 mm x Ø 48 mm
Schutzart:	IP66
Umgebungstemperatur:	Betrieb: -40 °C bis +85 °C Lagerung: -40 °C bis +85 °C
Montage:	Montage in Schaltschrankbohrung (M12), Wand- oder Mastmontage über Winkel

Bestell-Nr. Produkt(e)

ECCAIRC01	Verlängerungskabel Mobilfunkantenne 1 Meter
ECCAIRC03	Verlängerungskabel Mobilfunkantenne 3 Meter
ECCAIRC05	Verlängerungskabel Mobilfunkantenne 5 Meter



Wachendorff Prozesstechnik GmbH & Co. KG
Industriestrasse 7 • 65366 Geisenheim
Germany

Tel: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 20
E-Mail: wp@wachendorff.de
www.wachendorff-prozesstechnik.de

