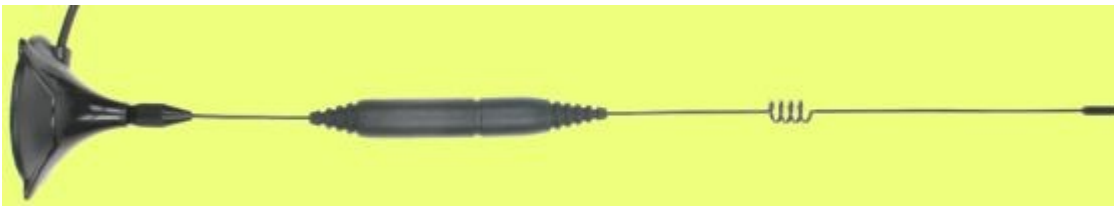


Art. 71058 SECT-AGSMMG55 GSM Mag.-Antenne, 5dB, 5m, Dual



GSM Zusatzantenne für Innen oder Außen, passend zur Funkzentrale SE-EL3000. Durch die Installation im Außenbereich und den 5dB Empfangsgewinn lässt sich die GSM Empfangsqualität deutlich verbessern. Einfach den Stecker der Antenne an das GSM Modul der Zentrale aufstecken. Die Antenne arbeitet im Dual-Band 900/ 1800 Mhz, und ist für den Außenbereich geeignet. Lieferung mit Magnetfuß und 5m langem Kabel mit passendem Stecker.

Technische Daten:

| | |
|--------------------|--|
| Frequenzbereich | 900/ 1800 Mhz |
| Radiation | Horizontal 360 Grad/ Vertikal 30 Grad |
| Polarisation | Vertikal |
| Verstärkung | 5dB |
| VSWR | <1.8:1 |
| Impedanz | 50 Ohm |
| Leistung | 10W max. |
| Fuß | Magnetfuß |
| Stecker | MCX(m), 90 Grad passend für SE-EL3000 |
| Kabel | RG-174/ U, 5m, min. Biegeradius 15-30mm |
| Betriebstemperatur | -30° Cel. bis +90° Cel. |
| Gewicht | 90 Gramm |
| Abmessungen | D= 3,5mm (Fuß 45mm) / L= 302mm inkl. Fuß |

Abbildung:

