

# Heckantenne mit Stecker

## 62 ... 300 MHz / Radio

## 64 ... 300 MHz / Radio

**KATHREIN**



K 50 46 4

K 50 49 4

**Typ Nr. K 50 46 4**  
BN 510 298

mit Feder, 62 ... 300 MHz,  
0 dB Gewinn (bez.  $\lambda/4$ -Str.),  
Lieferlänge 1275 mm

**Typ Nr. K 50 49 4**  
BN 510 307

ohne Feder, 64 ... 300 MHz,  
0 dB Gewinn (bez.  $\lambda/4$ -Str.),  
Lieferlänge 1225 mm

Anschluß	M 11 x 1
Max. Belastung	100 Watt (bei 50 °C Umgebungstemp.)
Abstimmung	Durch Kürzen des Strahlers (Montageanleitung beachten).
Montage	In Bohrung $\varnothing$ 12 mm.
Einbautiefe	32 mm
Max. $\varnothing$ am Fuß	38 mm
Material	Strahlerrute und Feder: rostfreier Stahl. Gelenkteile: Messing verchromt. Fuß: witterungsbeständiger Kunststoff.
Lieferumfang	Strahler, Fuß, Stecker.
Zubehör	Für Radioempfang (LMKU) wird zusätzlich die Weiche K 62 27 4 (BN 510 431) benötigt.
Einzelteile	
Strahler für K 50 46 4	K 50 47 40 41 (BN 510 300)
für K 50 49 4	K 50 48 40 41 (BN 510 304)
Fuß	K 50 48 40 31 (BN 510 303)
Gelenkelemente*	K 66 00 6 (BN 510 154)
Spitzenschutz	K 66 01 9 (BN 510 159)
Stecker	K 62 05 1 (BN 510 132)

\* Flügelschraube + Kreuzschlitzschraube + Sicherungsscheibe