

Heckantenne mit Stecker

62 ... 300 MHz / Radio

64 ... 300 MHz / Radio

KATHREIN



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
Max. Belastung
Abstimmung
Montage
Einbautiefe
Max. ø am Fuß
Material

M 11 x 1
100 Watt
(bei 50 °C Umgebungstemperatur)
Durch Kürzen des Strahlers
(Montageanleitung beachten).
In Bohrung ø 12 mm.
32 mm
38 mm
Strahlerrute und Feder:
rostfreier Stahl.
Gelenkenteile:
Messing verchromt.
Fuß: witterungsbeständiger
Kunststoff.

Lieferumfang
Zubehör

Strahler, Fuß, Stecker.
Für Radioempfang (LMKU)
wird zusätzlich die Weiche
K 62 27 4 (BN 510 431)
benötigt.

Einzelteile
Strahler für K 50 46 4
für K 50 49 4
Fuß
Gelenkelemente*
Spitzenschutz
Stecker

K 50 47 40 41 (BN 510 300)
K 50 48 40 41 (BN 510 304)
K 50 48 40 31 (BN 510 303)
K 66 00 6 (BN 510 154)
K 66 01 9 (BN 510 159)
K 62 05 1 (BN 510 132)

* Flügelschraube + Kreuzschlitzschraube + Sicherungsscheibe