

Magnet-Haftantenne 410 – 470 MHz

KATHREIN

- Breitbandige Antenne



K 71 16 21

Typ Nr. K 71 16 21
BN 510 009

410 – 470 MHz,
0 dB Gewinn (bez. $\lambda/4$ -Str.),
Länge 180 mm

Anschluß

Über 4 m Kabel RG 058-PE
mit Minicrimp-Stecker.

Max. Belastung

50 Watt
(bei 50 °C Umgebungstemp.)

Montage

Durch Anheften an möglichst
ebene Stahlflächen mit mind.
0,5 m² Größe.
Magnet-Haftkraft:
ca. 100 N auf Prüfplatte.

Max. \varnothing am Fuß

73 mm

Material

Elastische, korrosionsbe-
ständige Metallwelle in
besonders widerstandsfäh-
igem, Kunststoff-Schutz-
mantel.
Magnetfuß mit schlagfester
Kunststoffhaube.

Lieferumfang

Strahler, Fuß, Kabel.

Einzelteile

Strahler

K 71 16 20 11 (BN 510 114)

Fuß

K 71 16 20 3 (BN 510 191)

Schutzkappe

K 66 01 3 (BN 510 157)