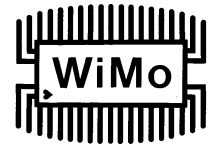


Aufsteckantenne 4m-Band
17008.11



verkürzter Viertelwellenstrahler mit Verlängerungsspule im Fuß,
Strahler aus kunststoffumspritzter Stahllitze, Kappe aus
Weichplastik. Fußteil aus schwarzem Kunststoff,
Anschlußstecker vernickelt, Innenstift versilbert.

Frequenzbereich: 68-86 MHz (Standardausführung)

Gewinn: 0 dBi

Anschluß: BNC (Standardausführung)

Farbe: Schwarz

Länge: 39 cm

Gewicht: 40 Gramm

Die Antennen haben durch die Verkürzung nur eingeschränkte
Bandbreite. Sie werden standardmäßig für Resonanz bei 82 MHz
gefertigt, können aber auf Wunsch für jede andere Frequenz im
Bereich 68-90 MHz gefertigt werden

Die Antennen können auch mit TNC- oder SMA-Stecker gefertigt
werden.



WiMo Antennen und Elektronik GmbH

Am Gäxwald 14, D-76863 Herxheim Tel. (07276) 96680 FAX 9668-11
<http://www.wimo.com> e-mail: info@wimo.com