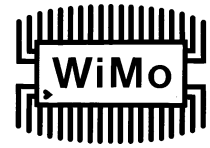


Aufsteckantenne 4m-Band  
17008.11



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](mailto:info@wimo.com)