

50 MHz Dipol-Antenne

DPL00050E

- Gewinn: 2,4 dBi
- Länge mechanisch: 2,8 m
- Befestigung: Vormast
- Öffnungswinkel: E= 2x 78° | H= 360°
- Masse: 1,3 kg
- Anschluss: Qualitäts N-Buchse
- Belastbarkeit: 500 W CW / 750 W PEP
- Winddruck: 44 N bei 120 km/h, 79 N bei 160 km/h
- Strombalun für symmetrische Speisung und gleichzeitig Mantelwellensperre
- Sauberes Strahlungsdiagramm, beste Voraussetzung für erfolgreiches Stocken zu Hochleistungs-Antennengruppen
- Gemessene 50 Ω Anpassung, mit kalibriertem Messequipment
- Breitbandige 50 Ω Anpassung; VSWR siehe Anpass-Diagramm
- Leicht zerlegbar, daher sehr gut für Portabelbetrieb geeignet

[LINK ZUR WEBSEITE](#)

Preis inkl. 19% MwSt. exkl. Versandkosten

99,00 EUR