* **MAD50B5**

[**MAD50B5 MALCOTT'S Dipolo HF 10-15-20-40-80 Metros ( Longitud hilo tota**](http://www.locuradigital.com/view/viewGalerie)

[](http://www.locuradigital.com/view/viewGalerie)

**Disponible**

* [**Ref: MAD50B5**](http://www.locuradigital.com/view/viewGalerie)
* MAD50B5 MALCOTT'S Dipolo HF 10-15-20-40-80 Metros ( Longitud hilo total 20 m), Potencia 1.000 W P.E.

[Más info](http://www.locuradigital.com/view/viewGalerie)

* **159,50€**
* IVA no incluido
  + [a partir de 15,91 € al mes](http://www.locuradigital.com/cofidis/info_cofidis.php?importe=159.50)

[Descripción](http://www.locuradigital.com/antenas_dipolos/mad50b5_malcott_s_dipolo_hf_10-15-20-40-80_metros.htm)

z

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | MAD50B5 MALCOTT'S Dipolo HF 10-15-20-40-80 Metros ( Longitud hilo total 20 m), Potencia 1.000 W P.E.P.  Dipolo HF 10-15-20-40-80 metros  Longitud total del hilo (20 m),  Potencia maxima 1.000 W P.E.P. Inclinacion 35 º Impedancia 50 ohmios Estacionarias 1:1 a 1:4 maximo Conector PL hembra |  |  | | --- | | MAD50B5 MALCOTT'S Dipolo HF 10-15-20-40-80 Metros ( Longitud hilo total 20 m), Potencia 1.000 W P.E.P.  MAD50B5 MALCOTT'S Dipolo HF 10-15-20-40-80 Metros ( Longitud hilo total 20 m), Potencia 1.000 W P.E.P.  MAD50B5 MALCOTT'S Dipolo HF 10-15-20-40-80 Metros ( Longitud hilo total 20 m), Potencia 1.000 W P.E.P.  MAD50B5 MALCOTT'S Dipolo HF 10-15-20-40-80 Metros ( Longitud hilo total 20 m), Potencia 1.000 W P.E.P. | |  | | MAD48 MALCOTT'S Dipolo HF 40-80 metros  MAD40B4+6 MALCOTT'S  MAD40B4+6 MALCOTT'S | | MAD48 MALCOTT'S Dipolo HF 40-80 metros |  |  |  | | --- | --- | |  |  | | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | |  | http://www.locuradigital.com/templates/jcc/images/referencia/redonda.jpgCARACTERÍSTICAS |  | |  |  |  | | |  |  | | --- | | Dipolo HF 10-15-20-40-80 metros  Longitud total del hilo (20 m),  Potencia maxima 1.000 W P.E.P. Inclinacion 35 º Impedancia 50 ohmios Estacionarias 1:1 a 1:4 maximo Conector PL hem | |