



Antenna magnetica RF 5dBi connettore SMA dritto 1,5 m - NET Cod. materiale: 1300359

Caratteristiche del prodotto

- Antenna magnetica RF con connettore SMA dritto senza nucleo in ferrite
- Idoneo per SW868 e SW922
- Lunghezza cavo 1,5 m

Immagine prodotto



Dati tecnici

Intervallo di frequenza

824 - 960 MHz, 1,8 GHz / 1,9 GHz

Impedenza

50 Ω

Guadagno

5 dBi

Dimensioni

\varnothing piede 70 mm, altezza ca. 341 mm

Collegamento

cavo RG58

Lunghezza cavo

1,5 m

Connettore

SMA (male)

Indicazione

Le antenne a supporto magnetico devono essere montate su una piastra metallica di min. 250 x 250 mm.

Peso

200 g

Disposizione del ricevitore e dell'antenna



A = Montaggio ottimale

B = Montaggio possibile

C = Montaggio inadatto

Con riserva di errori e modifiche tecniche.