

Predlžovací koaxiální kábel s impedanciou 50 Ohm.



Predlžovací koaxiální kábel s impedanciou 50 Ohm.



Predlžovací koaxiální kábel s impedanciou 50 Ohm.

HodnotenieNie je ešte ohodnotené

Cena

Predajná cena50,42 €

Predajná cena bez DPH42,02 €

[Opýtajte sa na tento produkt](#)

Popis **Predlžovací koaxiální kábel s impedanciou 50 Ohm.**

Vhodný pre GSM repeater a antény. Ukončený konektormi N (m).

Technické parametre:

Vnútorňý vodič: 2,70 mm Cu
Dielektrikum: 7,20 mm PEE gas
Vonkajšie fólie: CuPet 20-23 100%
Oplet: 7,80 mm CuSn
Pokrytie opletu: 50%
Plášť: 10,30 mm PV

Mechanické vlastnosti: Min.palomr ohybu: 50/100 mm

Váha: 139,2 kg / km

Elektrické vlastnosti: Impedancia: 50 ± 2 ©

Kapacita: 80 ± 2 pF / m

Skracovaciainite: 83%

Efektívnosťtíenie:> 90 dB

Útlm a Max.výkon pri 20 ° C: 30 MHz - 2,1 dB/100m - 3,36 kW

50 MHz - 2,7 dB/100m - 2,59 kW

150 MHz - 4,7 dB/100m - 1,47 kW

220 MHz - 5,8 dB/100m - 1,20 kW

450 MHz - 8,4 dB/100m - 0,82 kW

Predlžovací koaxiální kábel s impedanciou 50 Ohm.

900 MHz - 12,3 dB/100m - 0,57 kW

1500 MHz - 16,3 dB/100m - 0,43 kW

1800 MHz - 18,1 dB/100m - 0,39 kW

2000 MHz - 19,2 dB/100m - 0,36 kW

2500 MHz - 21,8 dB/100m - 0,32 kW

3500 MHz - 26,5 dB/100m - 0,26 kW

5800 MHz - 35,9 dB/100m - 0,20 kW

Odpor vnútorného vodiča pri 20 ° C: 3,1 Ω / km

Odpor vonkajšieho vodiča pri 20 ° C: 11,5 Ω / km

Ostatné vlastnosti: Min. instalačná teplota: -5 ° C

Rozsah prevádzkovej teploty: -30 / +75 ° C

Recenzie

Zatiaž tu nie je žiadna recenzia pre tento tovar.