

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kabel-gsm-poynting-cab-148-hdf195-n-sma-5m-p-88844.html>



Kabel GSM Poynting CAB-148 HDF195 N - SMA 5m

Cena	150,49 zł
Numer katalogowy	A-CAB-148
Kod EAN	6009710920459

Opis produktu

Kabel GSM Poynting CAB-148 HDF195 N (M) - SMA (M) 5m

Wysokiej jakości kabel do anteny LTE. Najwyższej jakości materiały, oraz precyzja wykonania gwarantują doskonałe parametry, długą żywotność oraz satysfakcję użytkownika.

5 metrowy kabel HDF195 o impedancji 50 Ohm, zakończony wtykiem N męski i wtykiem SMA, sprostą wymaganiom nawet najbardziej wymagających użytkowników.

Electrical Specifications - Cable Type HDF 195

Operating Frequency (MHz) - 0 ~ 6000 MHz
VSWR - 0 ~ 6000 MHz: 1.35 Max
Input Impedance (Ohm) - 50 Ω (nominal)
Capacitance(pF/m) - 83.3 pF/m
Velocity of Propagation (%) - 0.8
Time Delay (ns/m) - 4 ns/m
Attenuation (dB/m):
0.1GHz : 0.135dB/m
0.4GHz : 0.250dB/m
0.9GHz : 0.385dB/m
1.5GHz : 0.507dB/m
1.8GHz : 0.565dB/m
2.4GHz : 0.666dB/m
3.0GHz : 0.788dB/m
5.8GHz: 1.15dB/m

Mechanical Specifications

Inner Conductor: Material, Diameter (mm) - Copper Clad Aluminium 0.94
Dielectric: Material, Diameter (mm) - Foam PE 2.79
Outer Conductor: Material, Diameter (mm) - Tinned Copper 3.40
Jacket: Material, Diameter (mm) - Black PVC 4.95
Minimum Bending Radius (mm) - 50

Environmental Specifications

Operating Temperature - -30° to + 70°C
Environmental Conditions - Outdoor/Indoor