

DIGITSAT 11 PE kabel koncentryczny ziemny, żelowany, czarny, 305 m



DIGITSAT 11 PE – kabel do zastosowań w instalacjach multiswitchowych, do łączenia oddalonych podsięci. Kabel posiada bardzo bogaty oplot, co zapewnia bardzo dobre ekranowanie w kanale zwrotnym. Oplot jest chroniony przed wilgocią przez zastosowany żel. Kabel posiada bardzo elastyczny płaszcz PE (polietylen), chroniący kabel przed skutkami działania promieni ultrafioletowych. Stalowo-miedziany rdzeń kabla w standardzie 1,65mm zapewnia bardzo niskie tłumienie. Jakość kabla (staranność wykonania), przekłada się na najważniejszy parametr, jakim jest dopasowanie. Dobra wartość parametru dopasowania (tłumienia odbić), sprawia że kabel nie jest źródłem odbić sygnału - energia dostarczona do kabla jest przez niego transmitowana!

KONSTRUKCJA KABLA

Kabel DIGITSAT-11 PE		
Średnica rdzenia stalowo-miedzianego	mm	1,65 +/- 0,03
Średnica dielektryka spienianego fizycznie	mm	7,11 +/-0,05
Średnica drutu oplotu AL	mm	0,16 +/-0,01
Liczba drutów oplotu	szt	112
Żel	TAK	
Grubość płaszcz PE	mm	1 +/-0,1
Średnica płaszcz	mm	10,2 +0,20/-0,05
Kolor płaszcz	czarny	

TŁUMIENIE KABLA

Częstotliwość [MHz]	Tłumienie [dB/100m]
47	2,5
88	4,1
174	5,1
862	13
950	13,9
2150	21