

SAT 6DS

75 Ohm коаксиальный кабель

1100 CommScope Place
 Hickory, NC 28603
 (800) 982-1708
 (828) 324-2200
 Fax: (828) 324-3400
 Int'l Fax: (828) 323-4989
www.commscope.com
 CommScope Properties, LLC
 All Rights Reserved



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

ПРИКРЕПЛЕННАЯ AL/PET ФОЛЬГА, АЛЮМИНЕВАЯ ОПЛЕТКА, PVC ОБОЛОЧКА

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПРОВОДНИК:

18 AWG ОМЕДЕННАЯ СТАЛЬ
 ДИАМЕТР: 1.02 mm

ДИЭЛЕКТРИК:

ПОЛИЭТИЛЕН ФИЗИЧЕСКОГО ВСПЕНИВАНИЯ
 ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР ДИЭЛЕКТРИКА: 4.57 mm

ЭКРАН:

1^{ый} ЭКРАН: ЛАМИНИРОВАННАЯ АЛЮМИНЕВАЯ ФОЛЬГА
 ПРИКРЕПЛЕННАЯ К ДИЭЛЕКТРИКУ – 100% ПОКРЫТИЕ
 ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР: 4.72 mm
2^{ой} ЭКРАН: АЛЮМИНЕВАЯ ОПЛЕТКА ПЛОТНОСТЬЮ > 55%

ОБОЛОЧКА:

МАТЕРИАЛ ОБОЛОЧКИ: PVC
 ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР ОБОЛОЧКИ: 6.91 mm
 ТОЛЩИНА ОБОЛОЧКИ: 0.76 mm



Вес: 38 kr/km

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ВОЛНОВОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ: 75.0 +/- 3.0 Ohms
 ПОСТОЯННАЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ: 85.0% NOMINAL
 ВОЗВРАТНЫЕ ПОТЕРИ: 900 MHz to 1000 MHz ≥ 20 dB 1000 to 3000 MHz ≥ 15 dB
 НОМИНАЛЬНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ПОСТОЯННОМУ ТОКУ: Центральный проводник: 104 Ohms/km
 Внешний проводник 33 Ohms/km, Петля: 137 Ohms/km
 ЗАТУХАНИЕ: (при 20°C)

Частота	dB/100 feet	dB/100 метр
900 MHz	5.9	19.4
950 MHz	6.1	19.9
1000 MHz	6.2	20.5
1200 MHz	6.9	22.6
1450 MHz	7.6	25.0
1800 MHz	8.5	28.0
2200 MHz	9.5	31.3
2400 MHz	10.0	32.8
2800 MHz	10.9	35.7
3000 MHz	11.3	37.1