

RG11U

75 Ом коаксиальный кабель

DIGIFLEX®

описание продукции:

прикрепленная фольга, 64x0,12 мм оплетка, оболочка поливинилхлорид

центральный проводник:

омедненная сталь
диаметр: 1.63 мм

диэлектрик:

полиэтилен физического вспенивания
наружный диаметр диэлектрика: 7.11 мм

внешний проводник:

1 экран: алюминий-полиэстерфольга
ламинированная и прикрепленная к диэлектрику

2 экран: оплетка из алюминиевой проволоки
64x0,12 мм

оболочка:

оболочка поливинилхлорид наружный диаметр
оболочки: 10.1 +/-0,1 мм



Вес кабеля: 78.8 кг/1000 метров

электрические характеристики:

сопротивление: 75.0 +/- 3.0 Ом

постоянная распространения: 84.0%

возвратные потери: 20 дБ мин. (5 МГц to 1000МГц)
15 дБ мин. (1000 МГц to 2500 МГц)

затухание: 20°C

частота МГц	дБ/100 метров
5 МГц	1.15
55 МГц	3.15
211 МГц	6.23
300 МГц	7.38
330 МГц	7.88
400 МГц	8.53
450 МГц	9.00
550 МГц	9.97
750 МГц	11.97
870 МГц	13.00
1000 МГц	14.11

эффективность экранирования кабеля: 80÷85 дБ

минимальный радиус изгиба: 41 мм

Упаковка:

картонная коробка с деревянной катушкой 1000 ft. (305 метров)

вес катушки: 26,7 кг

размер катушки: диаметр 0,40 x высота 0,35

вес коробки: 27,35 кг

размер коробки: 0,405x0,405x0,37