

F660BE APD 75 Ом коаксиальный кабель 1375 Lenoir-Rhyne Blvd PO Box 1729 Hickory, NC 28603-1729 (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 продукции:

прикрепленная фольга, 60% оплетка, водоблокирующий гель, оболочка полиэтилен

центральный проводник:

омедненная сталь диаметр: 1.02 мм

диэлектрик:

полиэтилен физического вспенивания наружный диаметр диэлектрика: 4.57 мм

внешний проводник:

1 экран: алюминий-полиэстер-алюминий фольга ламинированная и прикрепленная к диэлектрику

<u>2 экран:</u> оплетка из алюминиевой проволоки плотность 60%

защита: слой антикоррозийного водоблокирующего геля APD

оболочка:

оболочка полиэтилен наружный диаметр оболочки: 6.95 мм толщина оболочки: 0.76 мм

электрические характеристики:

СОПРОТИВЛЕНИЕ: 75.0 +/- 3.0 ОМ
ПОСТОЯННАЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ: 85.0%
ВОЗВРАТНЫЕ ПОТЕРИ: 20 дБ мин. (5 МГц - 1000МГц)

15 дБ мин. (1000 МГц - 2500 МГц)

эффективность экранирования: >85 дБ мин. (30 МГц - 1000 МГц)

затухание: 20°C

частота МГц	дБ/100 метров
5 МГц	1.90
55 МГц	5.25
250 МГц	10.82
300 МГц	11.64
350 МГц	12.63
400 МГц	13.61
500 МГц	15.09
600 МГц	16.73
750 МГц	18.54
860 МГц	20.01
1000 МГц	21.49

справочные данные:

УПАКОВКА: катушка 305 метров

минимальный радиус изгиба: 30 мм



Вес кабеля: 45 кг/1000 метров

сопротивление постоянному току: сопротивление петли 132,78 Ом/1 км