

®
QR 540 JCASS
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:

центральный проводник алюминиевый плакированный медью,
 вспененный диэлектрик, полностью прикрепленный к диэлектрику внешний проводник,
 влаглоблокирующий гель Migra-Heal, оболочка полиэтилен

центральный проводник:

омедненный алюминий
 диаметр: 3.15 мм

диэлектрик:

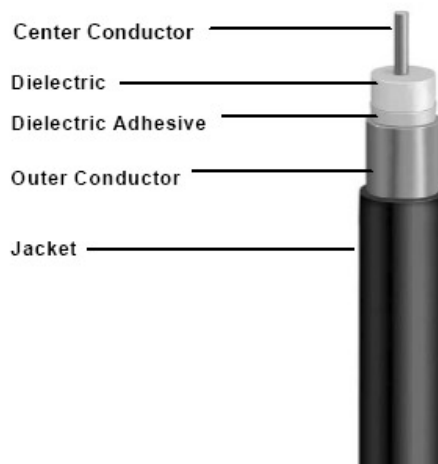
полиэтилен физического вспенивания
 наружный диаметр диэлектрика: 13.5 мм

внешний проводник:

полностью алюминиевая трубка
 толщина стенки внешнего проводника: 0,343 мм

оболочка:

оболочка полиэтилен
 влаглоблокирующий гель Migra-Hea для подземной прокладки
 наружный диаметр оболочки: 15.49 мм
 толщина оболочки: 0,89 мм



электрические характеристики:

сопротивление: 75.0 +/- 2.0 Ом

постоянная распространения: 88.0%

сопротивление постоянному току: сопротивление петли 5,28 Ом/1 км

эффективность экранирования: > 120 дБ мин. (30 МГц - 1000 МГц)

Вес кабеля: 137 кг/1000 метров

затухание: 20°C

частота МГц	дБ/100 метров
5 МГц	0.43
55 МГц	1.48
211 МГц	2.99
300 МГц	3.54
350 МГц	3.84
400 МГц	4.13
450 МГц	4.44
550 МГц	4.95
750 МГц	5.92
865 МГц	6.23
1000 МГц	6.91

механические характеристики:

упаковка: катушка 1128 метров ± 10%

минимальный радиус изгиба: 102 мм