

GABREAL GAV 7516 HD VIDEO CABLE FRNC-C

Структура

Проводник	Бескислородная медь (OFC), $\varnothing 1,63$ мм
Изоляция экран	Вспененный полиэтилен (Foam PE), $\varnothing 7,20 \pm 0,10$ мм
Внешняя оболочка	Трехслойная армированная лента (Алюминий-Полимер-Алюминий) + Оплетка из луженой медной проволоки (покрытие 95%)
Цвет оболочки	HFFR-компаунд, $\varnothing 10,20 \pm 10\%$ мм Черный

Маркировка

GABREAL GAV 7516 HD VIDEO CABLE FRNC-C LOT CE 0001 m

Электрические параметры (при температуре 20 °С, если не указано иное)

Волновое сопротивление	75 Ω
Номинальная ёмкость	53 пФ/м
Скорость распространения	78%
Сопротивление внутреннего проводника постоянному току	<8,20 Ω /км

Частота (МГц)	Затухание Ном. (дБ/100 м)
1	0,5
10	1,5
135	4,8
1000	14,1
1500	18
2250	22,6
3000	26,9

Условия эксплуатации

Температура эксплуатации	от -30°C до +70°C
Температура инсталляции	от -5°C до +50°C
Минимальный радиус изгиба	10 диаметров кабеля

Соответствие стандартам

Не распространяет горение в соотв. с	IEC 60332-1-2, IEC 60332-3-24 Cat.C
Коррозионная активность газов (кислотность):	IEC 60754-1/2
Плотность дыма	IEC 61034
CE, RoHS	Да