

Антенный кабель - RAD-CAB-PFP400-20 - 5606125

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)

Антенный кабель, внешний диаметр: 10 мм, внутренний провод: жесткий, коэффициент затухания: 1,0 / 1,5 / 2,2 дБ при 0,9 / 2,4 / 5,8 ГГц, разъем: 2 x N (штыревой), длина: 6 м



Преимущества для Вас

- Незначительное ослабление
- устойчива к УФ-излучению

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 685405
GTIN	4046356685405
Вес/шт. (без упаковки)	531,600 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Фиксированная длина кабеля	6 м
----------------------------	-----

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 85 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 70 °C

Общие сведения

Подключение 1	Штыревой разъем
Тип подключения	Тип N (штыревой)
Указание	с обеих сторон
Тип кабеля	PFP-400
Внешняя оболочка, цвет	черный
Диапазон частот	400 МГц ... 5,8 ГГц

Антенный кабель - RAD-CAB-PFP400-20 - 5606125

Технические данные

Общие сведения

Импеданс	50 Ω
----------	------

Ослабление

868 / 900 МГц	1 дБ
2,4 ГГц	1,5 дБ
5 ГГц	2,2 дБ

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»