

Антенный кабель - PSI-CAB-GSM/UMTS-10M - 2900981

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 для мобильной связи, длина 10 м, SMA (штыревой) -> SMA (гнездовой), полное сопротивление 50 Ом



RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 568890
GTIN	4046356568890
Вес/шт. (без упаковки)	511,000 GRM

Технические данные

Размеры

Фиксированная длина кабеля	10 м
Наружный диаметр	5,50 мм

Окружающие условия

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

Общие сведения

Подключение 1	Штыревой разъем
Тип подключения	SMA (штыревой)
Подключение 2	Штыревой разъем
Тип подключения	SMA (гнездовой)
Внешняя оболочка, материал	LSFH
Внешняя оболочка, цвет	черный
минимальный радиус изгиба	82,00 мм
Диапазон частот	850 МГц
	900 МГц
	1800 МГц

Антенный кабель - PSI-CAB-GSM/UMTS-10M - 2900981

Технические данные

Общие сведения

	1900 МГц
	2100 МГц
	2600 МГц
Импеданс	50 Ω

Ослабление

Кабель, ослабление	прибл. 0,23 дБ/м при 850 МГц
	прибл. 0,24 дБ/м при 900 МГц
	прибл. 0,35 дБ/м при 1,8 ГГц
	прибл. 0,39 дБ/м при 2,1 ГГц
	прибл. 0,44 дБ/м при 2,6 ГГц

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 25 лет;
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		ЕАС-Zulassung
-----	---	---------------