

Антенна - ANT-OMNI-2459-02 - 2701408

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>)




Всенаправленная антенна, 2,4 ГГц / 5 ГГц, коэффициент усиления: 2,5 дБи / 5 дБи, поляризация: линейная, угол раскрытия гор./верт. 360°/30°/16°, степень защиты: IP68, подключение: N (штыревой), подходящий кабель для прохода распределительного шкафа (артикул № 2701402)

Преимущества для Вас

- Для свободно передвигающихся приложений
- Для многоточечных соединений и соединений типа «сетка»

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 746731
GTIN	4046356746731
Вес/шт. (без упаковки)	59,300 GRM

Технические данные

Размеры

Длина	180 мм
Диаметр	23 мм

Окружающие условия

Степень защиты	IP68
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 70 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 70 °C

Общие сведения

С соединительным кабелем	нет
Диапазон частот	2,4 ГГц
	5 ГГц
	2,4 ГГц ... 2,5 ГГц
	5,15 ГГц ... 5,83 ГГц

Антенна - ANT-OMNI-2459-02 - 2701408

Технические данные

Общие сведения

Угол раствора по горизонтали	360 ° (при 2,4 ГГц)
Угол раствора по вертикали	30 ° (при 2,4 ГГц)
Поляризация	линейно и вертикально
Импеданс	50 Ω
Прибыль	2,5 dBi (2,4 ГГц)
	5 dBi (5 ГГц)
Тип подключения	N (штыревой)
Материал	ABS-PC (Корпус антенны)
Тип монтажа	Электрощкаф
Указания по монтажу	Необходимы комплектующие

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений