

Антенна - RAD-ISM-2400-ANT-OMNI-5-0 - 2884923

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, коэфф. усиления: 5 дБи, поляризация: линейная, угол раскрытия гор./верт. 360°/45°, степень защиты: IP55, подключение: SMA (штыревой)

Преимущества для Вас

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

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 173131
GTIN	4046356173131
Вес/шт. (без упаковки)	38,600 GRM

Технические данные

Размеры

Ширина	13 мм
Высота	187 мм

Окружающие условия

Степень защиты	IP55
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 65 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-20 °C ... 65 °C

Общие сведения

С соединительным кабелем	нет
Диапазон частот	2,4 ГГц
	2,4 ГГц
Угол раствора по горизонтали	360 °
Угол раствора по вертикали	45 °

Антенна - RAD-ISM-2400-ANT-OMNI-5-0 - 2884923

Технические данные

Общие сведения

Поляризация	линейно и вертикально
Импеданс	50 Ω
Прибыль	5 dBi
Тип подключения	SMA (штыревой)
Материал	Полиуретан (Корпус антенны)
Тип монтажа	Установка на мачте или стене

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»