

Антенна - RAD-ISM-900-ANT-OMNI-5 - 2867199

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, 900 МГц, коэфф. усиления: 7 дБи, поляризация: линейная, угол раскрытия гор./верт. 360°/30°, степень защиты: IP65, подключение: N (гнездо), вкл. монтажный уголок и мачтовые хомуты

Преимущества для Вас

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

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	
GTIN	4017918931681
Вес/шт. (без упаковки)	515,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Ширина	0,3 см
Высота	60,9 см

Окружающие условия

Степень защиты	IP65
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 80 °C

Общие сведения

С соединительным кабелем	нет
Диапазон частот	900 МГц
	900 МГц
Угол раствора по горизонтали	360 °
Угол раствора по вертикали	30 °

Антенна - RAD-ISM-900-ANT-OMNI-5 - 2867199

Технические данные

Общие сведения

Поляризация	линейно и вертикально
Импеданс	50 Ω
Прибыль	7 dBi
Скорость ветра	160 км/ч
Тип подключения	N (гнездовой)
Материал	оцинкованная листовая сталь (Крепление)
	V2A (Крепление для монтажа на мачту)
Тип монтажа	Установка на мачте или стене
Наружный диаметр	38 мм ... 57 мм (Мачта)

Environmental Product Compliance

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