

Антенна - RAD-ISM-2400-ANT-VAN-3-0-RSMA - 2701358

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 (антивандальная), 2,4 ГГц, коэфф. усиления: 3 дБи, поляризация: линейная, угол раскрытия гор./верт. 360°/85°, степень защиты: IP55, подключение: RSMA (штыревой), для электрошкафа (опция: настенный монтаж, вкл. кабель подключения 1,5 м)

Преимущества для Вас

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

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 741750
GTIN	4046356741750
Вес/шт. (без упаковки)	175,360 GRM

Технические данные

Размеры

Ширина	86 мм
Высота	43 мм
Фиксированная длина кабеля	1,50 м

Окружающие условия

Степень защиты	IP55
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 80 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 80 °C

Общие сведения

С соединительным кабелем	да
Диапазон частот	2,4 ГГц
	2,4 ГГц

Антенна - RAD-ISM-2400-ANT-VAN-3-0-RSMA - 2701358

Технические данные

Общие сведения

Угол раствора по горизонтали	360 °
Угол раствора по вертикали	85 °
Поляризация	линейно и вертикально
Импеданс	50 Ω
Прибыль	3 dBi
Скорость ветра	160 км/ч (образуется усилие 10 Н)
Тип подключения	RSMA (штыревой)
Фиксированная длина кабеля	1,50 м
Минимальный радиус изгиба, при жесткой прокладке	5 мм
Кабель, ослабление	2 дБ
Материал	ASA (Корпус антенны)
Тип монтажа	Электрошкаф
Указания по монтажу	опционально настенный монтаж

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»