

Антенна - RAD-ISM-900-ANT-OMNI-RPSMA - 2885676

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: 2 дБи, поляризация: линейная, степень защиты: IP55, подключение: RSMA (штыревой)

Преимущества для Вас

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

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	
GTIN	4046356148962
Вес/шт. (без упаковки)	30,200 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Окружающие условия

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

Общие сведения

С соединительным кабелем	нет
Диапазон частот	900 МГц
	900 МГц
Угол раствора по горизонтали	360 °
Угол раствора по вертикали	NA
Поляризация	линейно и вертикально
Импеданс	50 Ω
Прибыль	2 dBi
Тип подключения	RSMA (штыревой)
Материал	Полиуретан (Корпус антенны)

Environmental Product Compliance

Антенна - RAD-ISM-900-ANT-OMNI-RPSMA - 2885676

Технические данные

Environmental Product Compliance

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