

Технические данные продукта Характеристики

MGU5.456.18ZD R-TV/SAT розетка проходная белый zamak





Основные характеристики

Серия	Unica
Название	Unica (стандартный дизайн)
Тип продукта	Розетка радио - наземного ТВ/спутникового ТВ
Область применения	Media device support
Комплектация изделия	Механизм
TV гнездо	Проходная
Оттенок цвета	Белый (RAL 9003)
Условия эксплуатации	Последовательная система распределения

Дополнительные характеристики

Разъем SAT Розетка IEC 9,52 мм Состав устройства Support ring Махітили branch attenuation TV <1 дБ SAT <1,5 дБ Затухание в цепи 12 ДБ SAT сигнал9502400 мг 13 ДБ ТС/ИНГ сигнал470830 мг 13 ДБ ТС/ИНГ сигнал470830 мг 13 ДБ ТС/ИНГ сигнал118470 мг Постоянный ток В разъеме SAT Количество на линию 4 Количество модулей 2 модуля Материал ASA + PC: крышка механизма Сплав zamak: монт. рама Поверхность Необработанная Тип покрытия Блестящий Маркировка С напечатанной маркировкой Монтаж устройства Утопленный Режим фиксации Винты Глубина 28 mm Пылина 70.9 mm	ТV коннектор	Вилка МЭК 9,52 мм
Махітиит branch attenuation TV <1 дБ SAT <1,5 дБ Затухание в цепи 12 ДБ SAT сигнал9502400 мг 13 ДБ R сигнал10108 мг 13 ДБ R сигнал470830 мг 13 дБ TV/UHF сигнал470830 мг 13 дБ TV/VHF сигнал118470 мг Постоянный ток В разъеме SAT Количество на линию 4 Количество модулей 2 модуля Материал ASA + PC: крышка механизма Сплав zamak: монт. рама Поверхность Необработанная Тип покрытия Блестящий Маркировка С напечатанной маркировкой Монтаж устройства Утопленный Режим фиксации Винты Глубина 28 mm	Разъем SAT	Розетка IEC 9,52 мм
SAT <1,5 дБ	Состав устройства	Support ring
13 ДБ R сигнал10108 мг 13 ДБ TV/UHF сигнал470830 мг 13 ДБ TV/VHF сигнал470830 мг 13 ДБ TV/VHF сигнал118470 мг Постоянный ток В разъеме SAT Количество на линию 4 Количество модулей 2 модуля Материал ASA + PC: крышка механизма Сплав zamak: монт. рама Поверхность Необработанная Тип покрытия Блестящий Маркировка С напечатанной маркировкой Монтаж устройства Утопленный Режим фиксации Винты Глубина 28 mm	Maximum branch attenuation	• •
Количество на линию 4 Количество модулей 2 модуля Материал ASA + PC: крышка механизма Сплав zamak: монт. рама Поверхность Необработанная Тип покрытия Блестящий Маркировка С напечатанной маркировкой Монтаж устройства Утопленный Режим фиксации Винты Глубина 28 mm	Затухание в цепи	13 ДБ R сигнал10…108 мг 13 ДБ TV/UHF сигнал470…830 мг
Количество модулей 2 модуля Материал ASA + РС: крышка механизма Сплав zamak: монт. рама Поверхность Необработанная Тип покрытия Блестящий Маркировка С напечатанной маркировкой Монтаж устройства Утопленный Режим фиксации Винты Глубина 28 mm	Постоянный ток	В разъеме SAT
Материал АSA + РС: крышка механизма Сплав zamak: монт. рама Поверхность Необработанная Тип покрытия Блестящий Маркировка С напечатанной маркировкой Монтаж устройства Утопленный Режим фиксации Винты Глубина 28 mm	Количество на линию	4
Сплав zamak: монт. рама Поверхность Необработанная Тип покрытия Блестящий Маркировка С напечатанной маркировкой Монтаж устройства Утопленный Режим фиксации Винты Глубина 28 mm	Количество модулей	2 модуля
Тип покрытия Блестящий Маркировка С напечатанной маркировкой Монтаж устройства Утопленный Режим фиксации Винты Глубина 28 mm	Материал	·
Маркировка С напечатанной маркировкой Монтаж устройства Утопленный Режим фиксации Винты Глубина 28 mm	Поверхность	Необработанная
Монтаж устройства Утопленный Режим фиксации Винты Глубина 28 mm	Тип покрытия	Блестящий
Режим фиксации Винты Глубина 28 mm	Маркировка	С напечатанной маркировкой
Глубина 28 mm	Монтаж устройства	Утопленный
<u>'</u>	Режим фиксации	Винты
Ширина 70 9 mm	Глубина	28 mm
	Ширина	70,9 mm
Высота 70,9 mm	Высота	70,9 mm
Глубина встраивания 18 mm	Глубина встраивания	18 mm
Вес нетто 0,108 kg	Вес нетто	0,108 kg

Условия эксплуатации

Степень защиты ІР	IP20
Степень ударостойкости ІК	IK01
Рабочая температура окружающей среды	1535 °C
Температура окружающей среды при хранении	035 °C
Характеристики окружающей среды	Стойкий к УФ Жидкий стеклоочиститель Спирт Ацетон Жидкое мыло Масло Белизна Бензин
Стандарты	Директива по ЭМС DIN 45330 R.D. 1/1998 EN 50083-1 R.D. 279/1999 UNE 20-523-79 (2e) EN 50083-2 DIN 45325 EN 50083-4

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE	
Number of Units in Package 1	1	
Package 1 Height	2,9 cm	
Package 1 Width	7,5 cm	
Package 1 Length	7,5 cm	
Package 1 Weight	92 g	

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да
Директива EC RoHS	Соответствует 🚰 Декларация EC RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Регламент RoHS Китая	☑ Декларация RoHS Китая
Информация об исключениях по регламенту RoHS	₫да

Гарантия на оборудование

Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но
не более 24 месяцев с даты поставки