

# Технічні данні продукту

## Характеристики

# NU345654

## Розетка R-TV SAT прохідна, 2 модулі антрацит



### Головна

Діапазон	New Unica
Тип виробу або компоненту	TV/FM/SAT socket
Додаток для пристрою	Комунікаційні функції Підтримка медіа-пристроїв
Опис виробу	Механізм
Тип TV-розетки	Intermediate
Відтінок кольору	Anthracite (RAL 7021)

### Додаткове

TV-конектор	TV конектор IEC 9.52 мм
Роз'єм SAT	Гніздовий роз'єм IEC 9.52 мм
Період затухання	11,5 ДБ R-TV зв'язок5...862 МГц 11,5 ДБ SAT зв'язок950...2200 МГц 2,5 ДБ IN-OUT зв'язок47...2150 МГц
Постійний струм	Так
Кількість модулів	2 модулі
Матеріал	Thermoplastic ABS-UV stabilised: central plate
Обробка поверхні	Painted powder coated
Маркування	3 підписом
Монтаж виробу	Врівень
Режим фіксації	3 кліпсою
Глибина	33 мм
Ширина	45 мм
Висота	45 мм
Глибина встановлення	33 мм
Resistance to chemical agents	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

### Екологічна оцінка

Ступінь захисту IP	IP20
Ступінь захисту IK	IK01
Робоча температура повітря	-25...55 °C
Температура навколишнього повітря при зберіганні	-25...55 °C
Стандарти	CE

## Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кількість одиниць в упаковці 1	1
Вага упаковки 1	74 г.
Висота упаковки 1	3,3 см
Ширина упаковки 1	4,5 см
Довжина упаковки 1	4,5 см

## Показники сталого розвитку

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Регламент REACh	<a href="#">Декларація REACh</a>
REACh free of SVHC	Так
Директива ЄС RoHS	Сумісні <a href="#">Декларація ЄС RoHS</a>
Toxic heavy metal free	Так
Не містить ртуті	Так
Інформація про виключення по регламенту RoHS	<a href="#">Так</a>
Декларація RoHS Китаю	<a href="#">China RoHS Declaration</a>
Екологічна звітність	<a href="#">Екологічний Профіль Виробу</a>
Екологічний профіль виробу	<a href="#">Інформація Про Закінчення Терміну Експлуатації</a>
Директива WEEE	На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.