

Спецификация на продукт

Спецификации



Розетка за коаксиален кабел F-тип 1 модул

NU346818

Заглавна страница

Обхват	New Unica
Продукт или тип компонент	TV розетка
Приложение на устройството	Връзка
Представяне на устройството	Механизъм
Цветови нюанс	Бял (RAL 9003)

Допълнителни устройства

TV конектор	F конектори
Брой модули	1 модул
Материал	Термопластична: Механичен капак
Покритие	Гланциран
Повърхностна обработка	Необработен
Начин на монтаж	C щипки
Дълбочина	35 mm
Широчина	22,5 mm
Височина	45 mm
Дълбочина на свързване	18 mm
Тегло на продукта	0,013 kg
Температура на околния въздух при работа	5...45 °C
Температура на околната среда за съхранени	-5...50 °C
Устойчивост на химични агенти	Устойчив на алкохол (70%) Устойчив на алкохол (96%) Устойчив на А-млечна киселина Устойчив на разреден кватернерен амоний Устойчив на разредена белина Устойчиви на разреден амоняк Устойчиви на сапунена вода Устойчив на почистващ препарат за кристали Устойчив на водороден прекис 10 обема Устойчиви на хексан

Околна среда

Степен на защита IK	IK04
---------------------	------

Степен на защита IP	IP2xC
---------------------	-------

Опаковъчни единици

Тип опаковка пакет 1	PCE
Брой продукти в пакет 1	1
Пакет 1 Тегло	11,0 g
Пакет 1 Височина	2,2 cm
Пакет 1 широчина	4 cm
Пакет 1 дължина	4,5 cm
Тип опаковка пакет 2	S02
Брой продукти в пакет 2	50
Пакет 2 тегло	1,303 kg
Пакет 2 височина	15 cm
Пакет 2 широчина	30 cm
Пакет 2 Дължина	40 cm

Устойчивост на офертата

Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС
Без токсични тежки метали	Да
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация на Китай относно RoHS Проактивна декларация на Китай относно RoHS (извън правния обхват на RoHS за Китай)
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен профил на продукт
Профил на циркулярност	Информация за излизане от употреба
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.