

Техническа спецификация за продукт

Характеристики

NU947930

Четворна розетка RJ45 без конектор, 45x90



Заглавна страница

Обхват	New Unica
Тип продукт или компонент	Преден панел
Допълнителни устройства и аксесоари	Аксесоар за фиксиране
Представяне на устройството	Механизъм
Брой контактни излази	4
Предоставено оборудване	Държач за етикет Защитен клапан
Цветови нюанс	Алуминий

Допълнителни устройства

Тип конектор	RJ45
Монтиране на устройство	Вграден
Начин на монтаж	С щипки
Посока на монтаж	Прав
Вид капак	Капак
Брой модули	4 модули
Тип отпечатък	S-One
Материал	Термопластичен ABS-UV стабилизирани: преден панел
Покритие	Прахово боядисани
Дълбочина	27 mm
Широчина	45 mm
Височина	90 mm
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 перекис 10 обема Устойчиви на хексан

Околна среда

IP степен на защита	IP20
IK степен на защита	IK01

Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,7 cm
Package 1 Width	4,5 cm
Package 1 Length	9 cm
Package 1 Weight	24 g

Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	10,6 cm
Package 2 Width	11,2 cm
Package 2 Length	11,8 cm
Package 2 Weight	188 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	15
Package 3 Height	15 cm
Package 3 Width	15 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	1,17 kg

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACh	Декларация На REACh
REACh free of SVHC	Yes
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС
Toxic heavy metal free	Yes
Mercury free	Yes
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	Yes
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация На Китай Относно RoHS
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен Профил На Продукт
Профил на циркулярност	Няма нужда от специфични операции по рециклиране
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.