

Техническа спецификация за продукт

Характеристики

NU946120

RJ45 капак, 2 модула Keystone/Systimax, бял



Заглавна страница

Обхват	New Unica
Продукт или тип компонент	Преден панел
Допълнителни устройства и аксесоари	Аксесоар за фиксиране
Представяне на устройството	Механизъм
Брой контактни излази	1
Предоставено оборудване	Защитен клапан Държач за етикет
Цветови нюанс	Бял (RAL 9003)

Допълнителни устройства

Тип конектор	RJ45
Монтиране на устройство	Вграден
Начин на монтаж	С щипки
Начин на инсталация	Прав
Съвместимост на гамата	New Unica RJ45 конектор
Съвместимост на продуктите	Универсален конектор за данни за AMP и KRONE
Брой модули	2 модула
Тип отпечатък	Systimax Основен
Материал	ABS (акрилонитрил бутадиен-стирен): преден панел
Покритие	Гланциран
Повърхностна обработка	Антибактериален
Устойчивост на химични агенти	Устойчив на алкохол (70%) Устойчив на алкохол (96%) Устойчив на А-млечна киселина Устойчив на разреден кватернерен амоний Устойчив на разрежена 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

Степен на защита IP	IP21 D
Степен на защита IK	IK04
Характеристики на околната среда	Ацетон Устойчив на UV Алкохол Бензин Белина Течен сапун Течност за почистване на стъкла Масло

Информацията, представена в тази документация, съдържа общи описания и/или технически характеристики на експлоатационните качества на съдържащите се в нея продукти. Тази документация няма за цел замаяната и няма да се използва за определянето на пригодността или надеждността на тези продукти за специфични потребителски приложения. Задължение на всеки такъв потребител или интегратор е да направи подходящия и цялостен анализ на риска, оценка и изпитване на продуктите по отношение на тяхното специфично приложение или употреба. Нито Schneider Electric Industries SAS, нито неговите свързани лица или филиали са отговорни или могат да бъдат подведени под отговорност за злоупотреба със съдържащата се тук информация.

Опаковъчни единици

Тип опаковка пакет 1	PCE
Брой продукти в пакет 1	1
Пакет 1 Тегло	12,0 g
Пакет 1 Височина	2,5 cm
Пакет 1 широчина	4,5 cm
Пакет 1 дължина	4,5 cm
Тип опаковка пакет 2	P06
Брой продукти в пакет 2	1280
Пакет 2 тегло	33,929 kg
Пакет 2 височина	77,0 cm
Пакет 2 широчина	60,0 cm
Пакет 2 Дължина	80,0 cm
Тип опаковка пакет 3	S03
Брой продукти в пакет 3	160
Пакет 3 тегло	3,179 kg
Пакет 3 височина	30,0 cm
Пакет 3 широчина	30,0 cm
Пакет 3 Дължина	40,0 cm

Устойчивост на офертата

Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	В процес на разследване
---	-------------------------