

Спецификация на продукт

Спецификации



Двуполюсен ключ 32А с лампа

NU323254S

Заглавна страница

Гама от продукти	New Unica
Продукт или тип компонент	Ключ
Представяне на устройството	Механизъм
Тип технология	Електромеханичен
Превключвателни възможности	Еднополюсен ключ
Брой капази	1
Приложение на устройството	Контрол на светлината
Цветови нюанс	Антрацит (RAL 7021)
Тип опаковка	Броя

Допълнителни устройства

Номинален ток	32 A
[Ue] номинално работно напрежение	250 V
Тип на мрежата	AC
Честота на мрежата	50/60 Hz
Електрическа устойчивост	10000 цикъла, $\cos \phi = 0,6$
Съпротивление на изолацията	$> 5 \text{ MOhm}$ при 500 V
Диелектрична якост	2000 V
Минимална товароподемност	200 операции $1.25 I_n$ и $1.1 U_n$, $\cos \phi = 0,3$
Условия на употреба	Вътрешен
Разстояние при отваряне	$> 3 \text{ mm}$
Задвижващо устройство	Капаче
Брой модули	2 модула
Сигнална лампа	LED, цвят:Кехлибар, текуща консумация:1 mA, покачване на температурата:15 °C
Свързване - клеморед	C винтови клеми
Сечение на кабел	0...6 mm ² гъвкав кабел 0...6 mm ² твърд кабел
Материал	ABS (акрилонитрил бутадиен-стирен): Механичен капак
Покритие	Гланциран

Специфична обработка - интегрирана в матери	Боядисан
Начин на монтаж	С щипки
Широчина	45 mm
Височина	45 mm
Дълбочина	41 mm
Дълбочина на свързване	30 mm
Тегло на продукта	0,039 kg
Температура на околния въздух при работа	-5...40 °C
Температура на околната среда за съхранени	-5...50 °C
Стандарти	EN 60669-1 LV директива EMC директива
Продуктови сертификати	CE AENOR EAC NF VDE
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 прекис 10 обема Устойчиви на хексан

Околна среда

Степен на защита IP	IP4X
Степен на защита IK	IK04
Характеристики на околната среда	Течен сапун Алкохол Ацетон Бензин Течност за почистване на стъкла Устойчив на UV Белина Масло

Опаковъчни единици

Тип опаковка пакет 1	PCE
Брой продукти в пакет 1	1
Пакет 1 Тегло	47,0 g
Пакет 1 Височина	4,6 cm
Пакет 1 широчина	4,5 cm
Пакет 1 дължина	4,5 cm
Тип опаковка пакет 2	BB1
Брой продукти в пакет 2	10
Пакет 2 тегло	567,0 g
Пакет 2 височина	5,5 cm
Пакет 2 широчина	30 cm
Пакет 2 Дължина	40 cm
Тип опаковка пакет 3	S03

Брой продукти в пакет 3	100
Пакет 3 тегло	6,111 kg
Пакет 3 височина	30 cm
Пакет 3 широчина	30 cm
Пакет 3 Дължина	40 cm

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	Декларация на REACH
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация на Китай относно RoHS Продуктът е извън правния обхват на RoHS за Китай. Декларация на веществото за Ваша информация.
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен профил на продукт