

Спецификация на продукт

Характеристики

MGU3.101.18

Еднополюсен ключ бял едномодулен
(механизъм)



Заглавна страница

Range of product	Unica
Име	Unica (standard aesthetic)
Тип продукт или компонент	Ключ
Представяне на устройството	Механизъм
Превключвателни възможности	Еднополюсен ключ
Приложение на устройството	Контрол
Предоставено оборудване	С вътрешно свързване
Цветови нюанс	Бял

Допълнителни устройства

Номинален ток	10 AX при 250 V AC 50/60 Hz
Електрическа устойчивост	10000 цикъла
Съпротивление на изолацията	> 5 MOhm при 500 V
Диелектрична якост	2000 V
Минимална товаропдемност	200 операции 1.25 In и 1.1 Un, cos phi = 0,3
Разстояние при отваряне	> 3 mm
Задвижващо устройство	Капаче
Брой модули	1 модул
Свързване - клеморед	Безвинтови клеми
Сечение на кабел	0...2,5 mm ² Твърд 0...2,5 mm ² Гъвкав
Материал	ASA + PC: Механичен капак
Начин на монтаж	С щипки
Широчина	22,5 mm
Височина	45 mm
Дълбочина	34 mm
Дълбочина на свързване	22 mm

Тегло на продукта	0,0174 kg
Температура на околния въздух при работа	25...35 °C
Температура на околния въздух за складиране	0...50 °C
Стандарти	LV директив EMC директива EN 60669-1

Околна среда

Степен на защита IP	IP20
Степен на защита IK	IK01
Характеристики на околната среда	Ацетон Белина Течност за почистване на стъкла Бензин Алкохол Течен сапун Амоняк Масло Устойчив на UV
Околна среда и въпроси	Без халоген

Опаковъчни единици

Тип опаковка пакет 1	PCE
Брой продукти в пакет 1	1
Пакет 1 Тегло	20 g
Пакет 1 Височина	4 cm
Пакет 1 широчина	6,5 cm
Пакет 1 дължина	6,5 cm
Тип опаковка пакет 2	BB1
Брой продукти в пакет 2	10
Пакет 2 тегло	270 g
Пакет 2 височина	4,5 cm
Пакет 2 широчина	13,5 cm
Пакет 2 Дължина	33,3 cm
Тип опаковка пакет 3	S03
Брой продукти в пакет 3	120
Пакет 3 тегло	3,727 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
REACH не е включен в SVHC	Да
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

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.

Гаранции по договора

Гаранция

18 months

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com