

Техническа спецификация за продукт

Характеристики

S530283

Odace - ключ с глим карта- алуминий със син LED - 10A



Заглавна страница

Гама на продукта	Odace
Тип продукт или компонент	Ключ карта
Представяне на устройството	Механизъм с пластмасова фиксираща рамка
Допълнителна информация на ключ	С вътрешно свързване
Приложение на ключ	Превключване вкл./изкл.
Цветови нюанс на капак	Алуминий
Количество в комплект	Комплект от 5
Източник на светлина	Син LED - 0.15 mA
Номер на клеморед	2 с винтови клеми

Допълнителни устройства

Монтиране на устройство	Вграден
Устройство за окабеляване	Вграден
Превключвателни възможности	1-way
Тип и състав на контактите	1 NO
Задвижващо устройство	Card
Начин на монтаж	Винтове
Покритие	Лъскав
Номинален ток	10 AX - 250 V +/- 10 % AC 50 Hz
Минимална товаропдемност	200 операции 1.25 In и 1.1 Un с $\cos \varphi = 0.3$
Експлоатационен живот в цикли	20000 цикъла при Включено и Изключено при номинално напрежение с $\cos \varphi = 0.6$
Електрическа устойчивост	20000 Цикъла 0 цикъла
Брой кабели	1 1,5 mm ² 2 2,4 mm ²
Твърдост на кабела	Твърд Гъвкав Заседнал
Захват на проводника	12 mm
Материал	Термопластична: Центрована плоча Цокъл GF30: Осигуряваща рамка Цокъл GF10 FR: Кутия
Дълбочина на свързване	33,6 mm
Дълбочина	18,75 mm
Широчина	71 mm
Височина	71 mm
Тегло на продукта	0,0496 kg

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 определяне 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.

Околна среда

Диелектрична якост	2000 V
Стандарти	EN 60669-1 2006/95/EEC
Product certifications	LCIE: NF 619318A N NF
Температура на околния въздух при работа	5...35 °C
Температура на околния въздух за складиране	-5...50 °C
Степен на защита IK	IK04
Степен на защита IP	IP21 D
Характеристики на околната среда	Масло Устойчив на UV Бензин Алкохол Течност за почистване на стъкла Амоняк Ацетон Течен сапун Белина
Околна среда и въпроси	Без халоген

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	Декларация На REACH
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
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен Профил На Продукт
Профил на циркулярност	Няма нужда от специфични операции по рециклиране

Гаранции по договора

Гаранция	18 months
----------	-----------