

Техническа спецификация за продукт

Характеристики

MGU5.512.25ZD

Ротативен димер 40-1000 W слонова кост (механизъм+монт. рамка)



Заглавна страница

Име	Unica (standard aesthetic)
Тип продукт или компонент	Въртящ се димер
Представяне на устройството	Механизъм с фиксираща рамка zamak
Начин на монтаж	Винтове
Приложение на димер	Индуктивен товар Съпротивителен товар Мотор
[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC 50 Hz
Брой модули	2 модула
Цветови нюанс на капак	Слонова кост

Допълнителни устройства

Контролен димер	ON/OFF push
Максимален постоянен ток	2,6 A
Total number of wires	3
Тип товар	230 V AC халогенна лампа - 40...1000 W 230 V AC лампа с нажежаема жичка - 40...1000 W Халогенна лампа ниско напрежение с феромагнитен трансформатор - 40...1000 VA 230 V AC двигател - 60...600 W
Тип защита	Electronic overvoltage protection Current protection
Маркировка	L+N
Свързване - клеморед	C винтови клеми
Капацитет на крайници	<= 2 x 2.5 mm ²
Материал	ASA + PC: Механичен капак Zamak: C фиксираща рамка
Стандарти	EN 60669-2-1
Продуктови сертификати	CE AENOR
Температура на околния въздух при работа	5...30 °C
Температура на околния въздух за складиране	-20...60 °C
Дълбочина на свързване	34 mm
Дълбочина	54 mm
Широчина	70,9 mm
Височина	70,9 mm
Тегло на продукта	0,1215 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, оценен и излизане на продукта 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

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

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
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
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен Профил На Продукт
Профил на циркулярност	Информация За Излизане От Употреба
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
----------	-----------