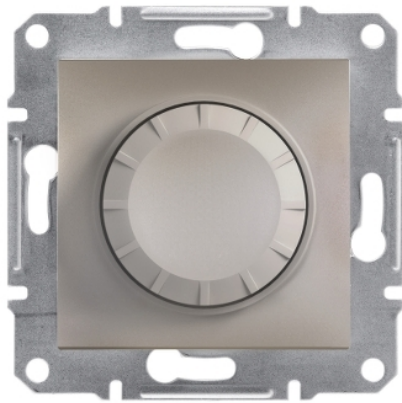


# Техническа спецификация за продукт

## Характеристики

# ERN6500169

рот. димер девиатор с глим, 600va, бронз



### Заглавна страница

Обхват	Asfora
Product or component type	Димер
Представяне на устройството	Механизъм с фиксираща рамка
Тип товар	230 V AC halogen lamp: 40...600 W 230 V AC incandescent lamp: 40...600 W Low voltage halogen lamp with ferromagnetic transformer: 40...600 W
Цветови нюанс	Bronze
Тип опаковка	Кутия

### Допълнителни устройства

Локална сигнализация	Светлинен локатор
Монтиране на устройство	Вграден
Превключвателни възможности	Девиаторен ключ
Контролен димер	Ротативен тип с натискане
Приложение на димер	Омичен товар Индуктивен товар
Тип защита	Предпазител
Номинален параметър на предпазителя	6,3 A
[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC 50 Hz
Свързване - клеморед	Клеморед
Брой кабели	2 cable(s) 2.5 mm <sup>2</sup>
Твърдост на кабела	Гъвкав Твърд
Захват на проводника	8 mm
Материал	ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): central plate ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): knob
Покритие	Боядисан
Проводим материал	Copper
Начин на монтаж	Claws53...78 mm
Височина	71 mm
Широчина	71 mm
Дълбочина	50 mm
Projecting depth	21 mm
Тегло на продукта	0,099 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 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, оценен и излизане 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

Продуктови сертификати	NEMKO UKR SEMKO FIMKO ГОСТ VDE TSE
Етикети за качество	NF CE
Степен на защита IP	IP20

## Packing Units

Пакет 1 Тегло	99,000 g
Пакет 1 Височина	126,000 mm
Пакет 1 широчина	83,000 mm
Пакет 1 дължина	62,000 mm

## Offer Sustainability

Регламенти на REACH	<a href="#">Декларация На REACH</a>
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим <a href="#">Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС</a>
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация На Китай Относно RoHS</a>
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.