

Спецификация на продукт

Спецификации



контакт Шуко, антрацит

SDD314221

ОСНОВНИ

Range Name	Sedna Design & Elements
Обхват	Sedna
Function	Контактен излаз
Монтиране На Устройство	Вграден
Delivery Form	Механизъм с фиксираща рамка и централна плоча С капак
Тип Опаковка	Flow-pack
Конфигурация На Полюсите На Излаза	#N/A
Описание На Полюсите На Излаза	Странично заземяване
Стандартно Отклонение На Изхода	Европейски
Номинален Ток	16 A при 250 V AC
Брой Контактни Излази	2
Номинален Ток	16 A
Цветови Нюанс	Антрацит (RAL 7021)
Количество В Комплект	1 елемент

Допълнителни устройства

Захват На Проводника	13 mm
Тип На Мрежата	AC
Материал	PC (поликарбонат)
Повърхностна Обработка	Боядисан
Широчина	120 mm
Дълбочина	49 mm
Ik Степен На Защита	IK02
Нето Тегло На Продукта	0,095 kg
Depth Of Visual Part	24 mm
Начин На Монтаж	Винтове или щипки, диапазон на захващане на крачетата: 52...77 mm 52...69 mm
Височина	85 mm
Покритие	Матиран
Wire Structure	Твърд Гъвкав Неподвижен

Цена без ДДС

Terminal Capacity	2 кабел/и1,5...2,5 mm ²
Kind Of Terminals	Винтови клеми
Ниво На Мощност	3680 W

Околна среда

Ip Степен На Защита	IP20
Продуктови Сертификати	VDE AENOR EAC
Conformity Mark	CE
Стандарти	IEC 60884-1

Опаковъчни единици

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	5 cm
Package 1 Width	8,5 cm
Package 1 Length	12 cm
Package 1 Weight	100 g
Unit Type Of Package 2	BB1
Number Of Units In Package 2	8
Package 2 Height	9,5 cm
Package 2 Width	18,5 cm
Package 2 Length	27,5 cm
Package 2 Weight	884 g
Unit Type Of Package 3	S04
Number Of Units In Package 3	96
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	40 cm
Package 3 Length	60 cm
Package 3 Weight	11,257 kg

Устойчиво развитие

Етикетът **Green Premium™** е ангажиментът на Schneider Electric да предостави продукти с най-добри в своя клас екологични резултати. Green Premium обещава съответствие с най-новите регламенти, прозрачност по отношение на въздействията върху околната среда, както и циркулярни и нискоCO₂ продукти.

Ръководство за оценка на устойчивостта на продукта е бяла книга, която пояснява глобалните стандарти за екомаркировка и как да се тълкуват декларациите за околната среда.


[Научете повече за Green Premium >](#)

[Ръководство за оценка на устойчивостта на продукт >](#)





Устойчива Опаковка Прозрачност RoHS/REACH


Производителност на ресурсите


 Sustainable Packaging

Показатели за благополучие

 Reach Не Е Включен В Svhc

 Без Токсични Тежки Метали

 Без Живак

 Информация За Освобождаване От [Да](#)
Rohs

 Продукт Без Халогенни Елементи

Сертификати и стандарти

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](#)

Регламент На Китай Относно **RoHS**

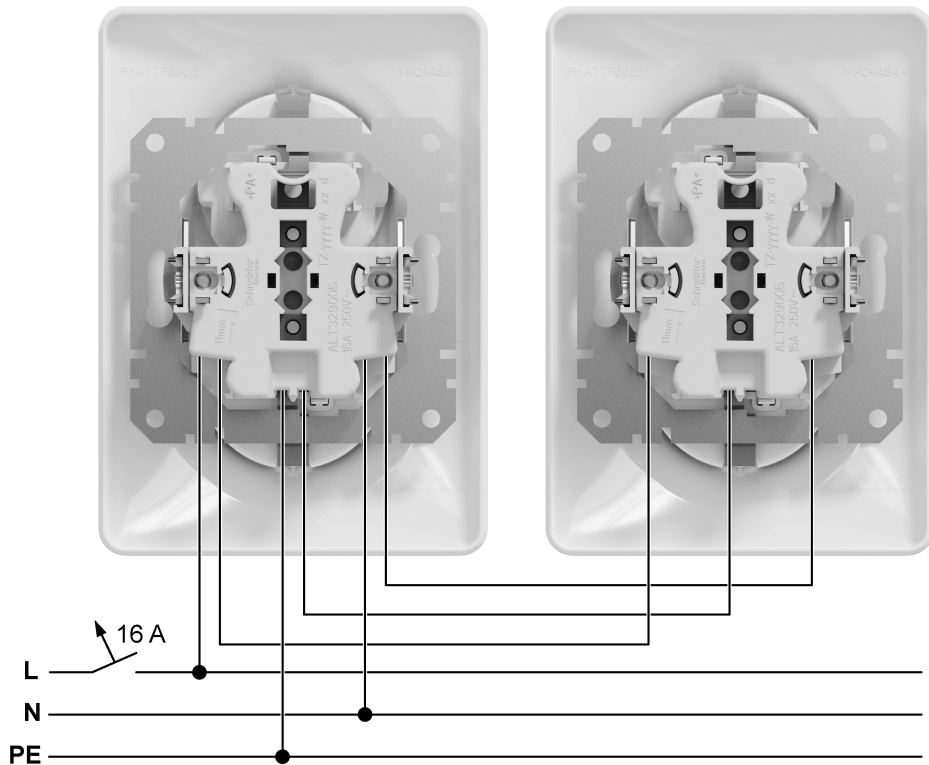
[Декларация на Китай относно RoHS](#)

Проактивна декларация на Китай относно RoHS (извън правния обхват на RoHS за Китай)

Оповестяване За Опазване На Околната [Екологичен профил на продукт](#)
Среда

Technical illustration

Електрическа схема



⚠ ⚠ DANGER

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION, OR ARC FLASH

The product must be installed and connected by a qualified electrician.
A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.