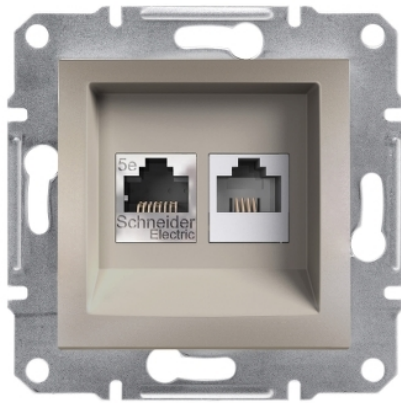


Техническа спецификация за продукт

Характеристики

ERN4900169

комп. rj45 cat5e и тел. розетка, бронз



Заглавна страница

Обхват	Asfora
Product or component type	Комуникационна розетка
Приложение на устройството	Комуникация
Представяне на устройството	Механизъм с фиксираща рамка
Тип екраниране на кабела	UTP
Тип комуникационна розетка	RJ45 RJ12
Цветови нюанс	Bronze
Тип опаковка	Пакетопоток

Допълнителни устройства

Монтиране на устройство	Вграден
Номер на контактен излаз	2
Категория на комуникационна мрежа	5e
Свързване - клеморед	IDC
Брой кабели	2 cable(s)
Твърдост на кабела	Твърд
Материал	ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): central plate
Покритие	Боядисан
Проводим материал	Copper
Начин на монтаж	Claws51...80 mm
Височина	71 mm
Широчина	71 mm
Дълбочина	38 mm
Projecting depth	9 mm
Тегло на продукта	0,085 kg

Околна среда

Степен на защита IP	IP20
---------------------	------

Packing Units

Пакет 1 Тегло	85,000 g
Пакет 1 Височина	160,000 mm
Пакет 1 широчина	110,000 mm
Пакет 1 дължина	50,000 mm

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, оценка и излизване 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.

Offer Sustainability

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
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.