



Основные характеристики

Диапазон	Unica
Область применения	Питание напряжения
Тип устройства или его аксессуаров	Розетка
Наименование	Unica Top - Unica Class
Комплектация изделия	Механизм с монт. рамкой из сплава zamak
Количество розеток	1
Конфигурация полюсов розеток	2P со шторками
Стандарт розетки	Европейский

Дополнительные характеристики

Номинальный ток	16 A, 250 V переменный ток
Частота сети	50/60 Гц
Количество модулей	2 модуля
Монтаж	Винты
Оттенок цвета	Графит
Присоединения	Винтовые зажимы
Сечение кабеля	0...4 mm ² - жесткость кабеля: гибкий 0...4 mm ² - жесткость кабеля: жесткий
Минимальная отключающая способность	100 операций, I _n = 1,25 и U _n = 1,1, cos phi: 0.6
Электрическая износостойкость	10000 циклы (cos phi: 0.8)
Сопrotивление изоляции	> 5 МОм @500 В
Электрическая прочность изоляции	2000 В
Материал	Монт. рама : сплав zamak Центре пластины : PA (полиамид) 6
Количество на один комплект	Обтекатель : комплект из 1 шт.
Глубина монтажа	27 мм
Глубина	37 мм

Ширина	70.9 мм
Высота	70.9 мм
Масса продукта	0.0632 кг

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	15...30 °C
Температура окружающей среды при хранении	0...35 °C
Степень защиты IK	IK01
Степень защиты IP	IP20
Характеристики окружающей среды	Ацетон Спирт Аммиак Белизна Жидкое мыло Масло Бензин Стойкий к УФ Жидкий стеклоочиститель
Вопросы сохранности окружающей среды	Не содержащий галогенов

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0702 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---