

Технические характеристики продукта

Характеристики

PDM2332IEC-3P30R-1

Собранные и проверенные на заводе-изготовителе модули распределения питания состоят из автоматического выключателя, кабеля, кабельной розетки и средства контроля состояния линии питания. Функция автоматического определения модулей минимизирует время монтажа.



Купить

APC  PDM2332IEC-3P30R-1



Обзор

Описание	Собранные и проверенные на заводе-изготовителе модули распределения питания состоят из автоматического выключателя, кабеля, кабельной розетки и средства контроля состояния линии питания. Функция автоматического определения модулей минимизирует время монтажа.
Название модели	Электрораспределительный модуль 3ф:1ф, под трехпроводную проводку, с УЗО, 32 А, 3 шнура с соединителями IEC309: длиной 300 см, 360 см, 420 см
Включает	Руководство по инсталляции
Стандартное время поставки	Обычно поставляется в течение четырех недель
Распространение продуктов	Андорра , Объединенные Арабские Эмираты , Афганистан , Албания , Армения , Ангола , Австрия , Австралия , Азербайджан , БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА , Бангладеш , Бельгия , Буркина-Фасо , Болгария , Бахрейн , Бурунди , Бенин , Бруней , Бутан , Ботсвана , Белоруссия , КОНГО, ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА , Центрально-Африканская Республика , Конго , Швейцария , КОТ Д'ИВУАР , Острова Кука , Камерун , Китай , Сербия и Черногория , Кипр , Чешская Республика , Германия , Джибути , Дания , Алжир , Эстония , Египет , Западная Сахара , Испания , Эфиопия , Финляндия , Фиджи , Франция , Габон , Великобритания , Грузия , Гвиана , Гана , Гибралтар , Гамбия , Гвинея , Гваделупа , Экваториальная Гвинея , Греция , Гонконг , Хорватия , Венгрия , Индонезия , Ирландия , Израиль , Индия , Ирак , Иран (Исламская Республика) , Исландия , Италия , Иордания , Япония , Кения , КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА , Кувейт , Казахстан , Ливан , Лихтенштейн , Шри-Ланка , Либерия , Лесото , Литва , Люксембург , Латвия , Марокко , Молдова, Республика , Мадагаскар , Македония , Мали , Мьянма , Мартиника , Мавритания , Мальта , Маврикий , Малави , Малайзия , Мозамбик , Намибия , Нигер , Нигерия , Нидерланды , Норвегия , Непал , Новая Зеландия , Оман , Папуа-Новая Гвинея , Филиппины , Пакистан , Польша , Португалия , Встреча , Румыния , Российская Федерация , Руанда , Саудовская Аравия , Судан , Швеция , Сингапур , Словения , Словакия (Словацкая Республика) , Сьерра-Леоне , Сенегал , Сомали , Чад , Того , Таиланд , Туркменистан , Тунис , Восточный Тимор , Турция , Тайвань , Танзания , Объединенная Республика , Украина , Уганда , Узбекистан , Вьетнам , Йемен , МАЙОТТА , Южная Африка , Замбия , Зимбабве

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любой пользователь обязан выложить свой анализ рисков, дать оценку и протестировать продукт в конкретном соответствующем применении. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.

Выход

Номинальное выходное напряжение	230V
Максимальная полная токовая нагрузка на фазу	32 A
Выходные соединения	(3) IEC 309 32A (Battery Backup)

Входной

Номинальное входное напряжение	400 В, 3 фазы
Входная частота	50 Гц
Максимальный ток в линии на фазу	32 A

Физические

Масса нетто	6.8 кг
Максимальная высота	254 mm
Максимальная ширина	432 mm
Максимальная глубина	406 mm
Масса брутто	7.7 кг
Высота в упаковке	254 mm
Ширина в упаковке	432 mm
Глубина в упаковке	406 mm
Цвет	Серый

Окружающей среды

Рабочий диапазон параметров окружающей среды	0 - 30 °C
Рабочий диапазон относительной влажности	0 - 95 %
Рабочий диапазон высоты над уровнем моря	0-3000 метры
Температура хранения	-15 - 40 °C
Относительная влажность хранения	0 - 95 %
Высота над уровнем моря хранения	0-4500 метры

Соответствие

Соответствие требованиям	CE , VDE
Стандартная гарантия	На ремонт либо замену сроком на 1 год