



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: ОТР125В4У
код: 1SCA022401R5300

ОТР125В4У закрываемый
переключатель

Покупка от Electric Automation Network



Закрытый выключатель 4-п.Пластиковый корпус 125А 400В АС22А АС23А 50А
IP65 черные селектор ручка

Заказ

ЕАН:	6417019131382
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85365080

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	200мм
Продукт Чистая Высота:	400мм
Чистый Продукт Глубина:	140мм
Продукт Вес Нетто:	2.5кг

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	203 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	187 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	407 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	2,6 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	6417019131382

Окружающей среды

Статус Оов:	Планировал следовать директиве ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 года и поправка после 4 квартал 2009
-------------	---

Дополнительная Информация

Кабельный Ввод Установки:	Сверху и снизу
Кабельные Розетки С Каждой Стороны:	Пустые кабельные вводы
Ток Термической Стойкости (Я _в):	Полностью Закрытый 100 В
Степень защиты:	соотв. в соответствии с IEC 60529 IP65 Сид
Материал Корпуса:	Пластик
Статус ИИТ-публикации:	Уровень 0 - включена информация
Количество полюсов:	4
Степень Загрязнения:	3
Положение линии терминалов:	Топ - Дна
Позиция нейтральных терминалов:	Топ - Дна
Положение клеммами РЕ:	Топ - Дна
Основной Тип Продукта:	OT125
Наименование Товара:	Закрытый переключатель
Номинальный рабочий ток, AC-21A (я _e):	(690 В) 125 А (500 В) 125 А (380 ... 415 В) 125 А
Номинальный рабочий ток, AC-22A (я _e):	(500 В) 125 А (690 В) 125 А
Номинальный рабочий ток, AC-23A (я _e):	(380 ... 415 В) 90 А (500 В) 70 А (690 В) 50 А
Номинальное Рабочее Напряжение:	750 в

Сертификаты и декларации (номер документа)

Сертификат BV:	1SCC340018D0202
Паспорт, Техническая Информация:	1SCC340009C0201
Декларация соответствия - се:	1SCC340003D0203
Сертификат ДНВ:	1SCC340019D0201
Сертификат гл:	1SCC301042D0201
Сертификат ЛР:	1SCC340016D0202
Информация По RoHS:	1SCC340034D0201

Классификации

Етим 5:	ЕС000249 - переключатель защиты разъединителя жилья
Объект Классификации Кода:	Вопрос