

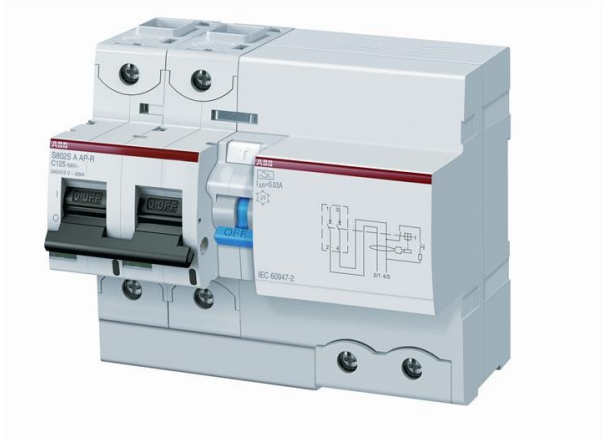


**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: DS803N-C125/0,3A  
код: 2CCA893005R0844

Датчик остаточного тока  
Автоматические выключатели с защитой от перегрузок по току -  
DS800N - Число полюсов 3 -  
характеристика срабатывания C -  
Номинальный ток 125А -  
Номинальный остаточный рабочий ток 300 мА

Покупка от Electric Automation Network



В ds800 на серии остаточная Автоматический выключатель с защитой от сверхтоков (АВДТ) доступен как 2P, 3P и 4P устройства. Это для защиты конечных пользователей от перегрузки и токов короткого замыкания. Диапазон ds800 на предлагает несколько типов защиты. Тип А (импульсный ток чувствительной residual току устройства защиты), Тип АС (переменный ток чувствительной residual токовой защиты devcie), тип А (импульсный ток чувствительного дифференциального тока устройства защиты - селективные) и type a-АП-Р (импульс тока чуток остаточный ток защиты devcie - кратковременные задержки).

Заказ

ЕАН:	7612271211882
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362020

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	196мм
Продукт Чистая Высота:	108.2мм
Чистая Длина Продукта:	276 мм
Чистый Продукт Глубина:	82.5мм
Продукт Вес Нетто:	1.14кг

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	107 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	110 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	199 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	1,16 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	7612271211882

## Технические

Стандарты:	60947-2 МЭК
Тип остаточного тока:	Тип
Номинальный Остаточный Ток:	0.3_AMPx
Характеристика Срабатывания:	C
Количество полюсов:	3

## Окружающей среды

Статус Оов:	Следующие Директивы ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 г. и поправки
-------------	---

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Декларация соответствия - се:	2CCC413002D0201
Информация По RoHS:	2CCC413008D0201

## Классификации

Объект Классификации Кода:	ФБ
Етим 4:	ЕС002281 - распределитель в сборе с комбинацией УЗО/РНКБ
Етим 5:	ЕС002281 - распределитель в сборе с комбинацией УЗО/РНКБ