

КСМА-8-600-5А-2.5ВА-0.5



Токовые трансформаторы для переоснащения

Отличительные особенности:

- особенно подходит для использования в труднодоступных местах
- не требуется резать основные проводники
- Развертывание токового трансформатора без дополнительных инструментов

Основные данные для заказа

Версия	Первичный ток: 600 А, Вторичный ток, макс.: 5 А, Нагрузка: 2.5 VA, Класс точности: 0,5, Трансформатор тока с разъемным сердечником
Заказ №	2753410000
Тип	КСМА-8-600-5А-2.5ВА-0.5
GTIN (EAN)	4050118896213
Кол.	1 Штука
Производитель	MBS AG

КСМА-8-600-5А-2.5VA-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	58 mm	Глубина (дюймов)	2.2835 inch
Высота	198 mm	Высота (в дюймах)	7.7953 inch
Ширина	155 mm	Ширина (в дюймах)	6.1024 inch
Масса нетто	1246 g		

Температуры

Температура хранения Рабочая температура -5 °C...40 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Размеры проводов под напряжением

Тип провода	Только изолированный провод	Провод круглого сечения	80.00 mm
Рейка	80 x 120 mm	Место установки	Использование внутри помещений

Технические характеристики

Длина кабеля 0.5 m Вид защиты IP20
Номинальная частота 50 Hz

Электрические характеристики

Класс точности 0,5 Вторичный ток 0...5 A
Нагрузка 2.5 VA Первичный ток 600 A

Соответствие стандартам по изоляции

Стандартный IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012 Класс точности 0,5

Классификации

ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		

КСМА-8-600-5А-2.5VA-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

