

**Изображение изделия,
Подобно иллюстрации**



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: 250 А, Вторичный ток, макс.: 5 А, Нагрузка: 1 VA, Класс точности: 0,5, Трансформатор тока с разъемным сердечником
Заказ №	2753050000
Тип	КСМА-18-250-5А-1VA-0.5
GTIN (EAN)	4050118896299
Кол.	1 Штука
Производитель	MBS AG

КСМА-18-250-5А-1VA-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	59 mm	Глубина (дюймов)	2.3228 inch
Высота	80.1 mm	Высота (в дюймах)	3.1535 inch
Ширина	49 mm	Ширина (в дюймах)	1.9291 inch
Масса нетто	316 g		

Температуры

Температура хранения Рабочая температура -5 °C...50 °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	18.50 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	1 VA	Первичный ток	250 A

Соответствие стандартам по изоляции

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-18-250-5А-1VA-0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения

