# Справочный листок технических дан-

### CMA-812-15-5A-15VA-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Продукт более не выпускается, Спецификации исключительно в информационных целях





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: 1500 А, Вторичный ток, макс.: 5 А, Нагрузка: 15 VA, Класс точности: 1, Транс-		
	форматор тока с разъемным сердечником		
Заказ №	<u>2438470000</u>		
Тип	CMA-812-15-5A-15VA-1		
GTIN (EAN)	4050118450835		
Кол.	1 Штука		
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.		
Доступно до	2023-02-22T00:00:00+01:00		
Производитель	MBS AG		

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Сертификаты			
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
лубина	58 mm	Глубина (дюймов)	2.2835 inch
Высота	198 mm	Высота (в дюймах)	7.7953 inch
<b>Ширина</b>	155 mm	Ширина (в дюймах)	6.1024 inch
VI асса нетто	1408 g		
Гемпературы			
Гемпература хранения	-25 °C40 °C	Рабочая температура	-5 °C40 °C
Экологическое соответствие	изделия		
B. 110	•		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
Размеры проводов под напр	яжением		,
T.,	T	Правал иницент	90.00
Гип провода	Только изолированный провод	Провод круглого сечения	80.00 mm
Рейка	80 x 120 mm	Место установки	Использование внутри помещений
Технические характеристик	и		
Вид защиты	IP20	Класс изоляции	E
Номинальный непрерывный тепловой гок Ітепловой	1,0 х Іном., 60 х Іном. за 1 секунду	Номинальная частота	50 Hz
Электрические характерист	ики		
Класс точности	1	Вторичный ток	05 A
Нагрузка	15 VA	Первичный ток	1500 A
Соответствие стандартам по	изоляции		
Стандартный	IEC 61869-1: 2007, IEC	Класс точности	1
	61869-2: 2012		
Классификации			
	<b>5</b> 0000000		<b>5</b> 0000010
ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048
TIM 10.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ECLASS 0.1	EC002048	ECLASS 9.0	27-21-09-02
ECLASS 9.1	27-21-09-02	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-21-09-02
ECLASS 11.0	27-21-09-02		27-21-09-02 27-21-09-02
ECLACE 12 O			
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-21-09-02 27-21-09-02	ECLASS 14.0	27-21-09-02

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных

## Weidmüller **3**

### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### CMA-812-15-5A-15VA-1

### Изображения

### **Dimensional drawing**





