## Справочный листок технических данных

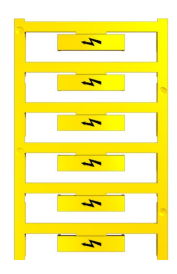




Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Маркировочный элемент для разъемов WAD подходит для клемм серии W, а также для концевых стопоров WEW 35/2 и ZEW 35/2. Данные маркировочные элементы предлагаются пустыми, с заказной печатью или со стандартной печатью с изображением молнии. Маркировочные элементы WAD MultiCard подходят для печати с помощью принтеров PrintJet CONNECT.Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

#### Основные данные для заказа

Версия	Групповая маркировка, Крышка, 36.2 x 11.9 mm, WDU 16, WDU 35, желтый
Заказ №	<u>2445090000</u>
Тип	WAD 12 MC B GE/SW
GTIN (EAN)	4050118457896
Кол.	32 Штука

## Справочный листок технических данных



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## WAD 12 MC B GE/SW

## Технические данные

ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы	1		
Высота	36.2 mm	Высота (в дюймах)	1.4252 inch
Ширина	11.9 mm	 Ширина (в дюймах)	0.4685 inch
Масса нетто	1.35 g		

#### Температуры

-40...100 °C Температурный диапазон вставки

#### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения	
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%	
Углеродный след продукта	Производственный цикл	0.086 kg CO2 eq.

#### Общие данные

Ориентация печатных символов	горизонтально	
Вид печати	Символ	
Ширина	11.9 mm	
Класс пожаростойкости UL 94	V-2	
Температурный диапазон, макс	100 °C	
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	
Цветовой код	желтый	
Галогены	Нет	
Основной материал	Полиамид 66	
Цвет печати	черный	
Напечатанные символы	Flash	
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	MultiCard
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 MultiCard = Cover	
Температурный диапазон вставки	-40100 °C	
Установка / Изготовитель	WDU 16, WDU 35	

#### Классификации

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

2 Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных

## Weidmüller **₹**

### WAD 12 MC B GE/SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com





Чертеж