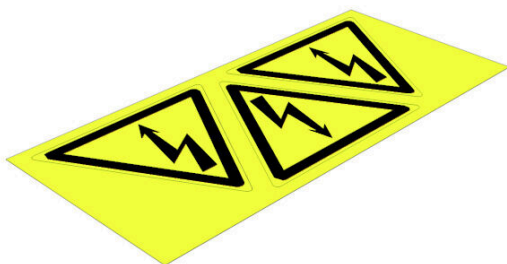


**MARKO-C.100X100X100 B/DR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Основные данные для заказа**

Версия	Маркировка оборудования, Маркировочные элементы для устройств, 100 x 100 mm, желтый
Заказ №	<a href="#">1700550001</a>
Тип	MARKO-C.100X100X100 B/DR
GTIN (EAN)	4008190896218
Кол.	10 Штука

## MARKO-C.100X100X100 B/DR

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Размеры и массы

Глубина	0.05 mm	Глубина (дюймов)	0.002 inch
Высота	100 mm	Высота (в дюймах)	3.937 inch
Ширина	100 mm	Ширина (в дюймах)	3.937 inch
Масса нетто	5.8 g		

## Температуры

Температурный диапазон вставки	-29...80 °C
--------------------------------	-------------

## Экологическое соответствие изделия

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

## Общие данные

Клей	Сополимер акрила, полученный непрерывным способом	
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	4	
Исполнение	самоклеющийся	
Ширина	100 mm	
Температурный диапазон, макс..	80 °C	
Температурный диапазон, мин.	-29 °C	
Цветовой код	желтый	
Основной материал	Ткань, акриловое покрытие	
Цвет печати	черный	
Напечатанные символы	Символы	
Количество маркировочных элементов 30 в упаковочной единице		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Лист с этикетками
	Количество сочетаний в упаковочной единице	10
	Количество маркировочных элементов на комбинацию	3
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Label sheet = 3 Device markers	
Температурный диапазон вставки	-29...80 °C	
Выходные данные	Символ вспышки молнии в треугольнике	

## Классификации

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

