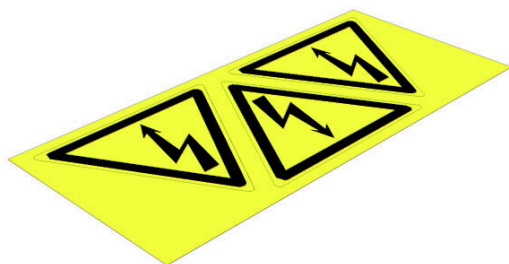


## MARKO-C.100X100X100 B/DR

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Oznacznik urządzeń. Oznaczniki urządzeń, 100 x 100 mm, żółty
Nr zam.	<a href="#">1700550001</a>
Typ	MARKO-C.100X100X100 B/DR
GTIN (EAN)	4008190896218
Ilość	10 szt.

## MARKO-C.100X100X100 B/DR

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

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Wymiary i masa

Głębokość	0.05 mm	Głębokość (cale)	0.002 inch
Wysokość	100 mm	Wysokość (cale)	3.937 inch
Szerokość	100 mm	Szerokość (cale)	3.937 inch
Masa netto	5.8 g		

## Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-29...80 °C
-------------------------------	-------------

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Dane ogólne

Klej	akrylopolimer ciągły		
Kolor materiału wg kodu rezystancji	4		
Wykonanie	samoprzylepny		
Szerokość	100 mm		
zakres temperatur roboczych, maks.	80 °C		
zakres temperatur roboczych, min.	-29 °C		
Barwny	żółty		
Materiał podstawowy	tkanina, pokryta akrylem		
Kolor nadruku	czarny		
Nadrukowane znaki	symbole		
Liczba oznaczników w opakowaniu	30		
Liczba oznaczników w opakowaniu	forma dostawy	Arkusze etykiet	
	Liczba kombinacji w opakowaniu	10	
	Liczba oznaczników w kombinacji	3	
Liczba oznaczników w kombinacji	1 Label sheet = 3 Device markers		
Zakres temperatury stosowania	-29...80 °C		
Imprint	Błyskawica w trójkącie		

## Klasyfikacje

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		

