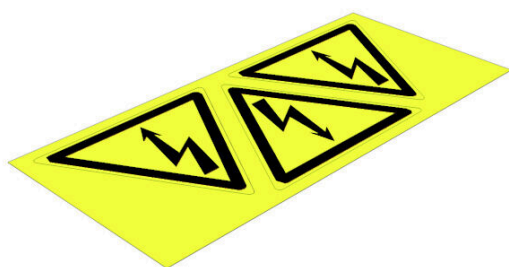


MARKO-C.100X100X100 B/DR

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

www.weidmueller.com



Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Oznacznik urządzeń. Oznaczniki urządzeń, 100 x 100 mm, żółty
Nr zam.	1700550001
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 ciągliwy	
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		

