

CC DIA 30/4.2 MC NE WS

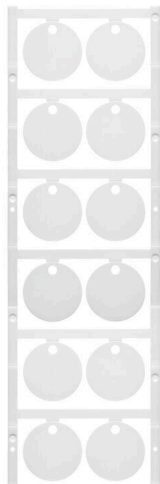
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Oznaczniki urządzeń ClipCard w formacie MultiCard służą do opisywania instalacji elektrycznych i systemów rozdzielnic oraz stanowią atrakcyjną alternatywę dla grawerowania. Sprawdzony format MultiCard umożliwia wykonanie etykiety drukarką PrintJet Connect lub systemem typu Plotter.

Wysoce odporne nadruki wykonywane drukarką PrintJet jako alternatywa grawerowania Uniwersalne mocowanie Oprawka (przykręcana lub z opaskami kablowymi) Szyna oznaczników (samoprzylepna lub mocowana śrubami) Lub oznaczniki samoprzylepne Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	ClipCard, Oznaczniki urządzeń, 30 x 30 mm, Z otworem, biały
Nr zam.	1248520000
Typ	CC DIA 30/4.2 MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118038903
Ilość	60 szt.

CC DIA 30/4.2 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	1.2 mm	Głębokość (cale)	0.0472 inch
Wysokość	30 mm	Wysokość (cale)	1.1811 inch
Szerokość	30 mm	Szerokość (cale)	1.1811 inch
Średnica	30 mm	Masa netto	2.08 g

Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-40...100 °C
-------------------------------	--------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%
Ślad węglowy produktu	Kołyska do bramy 0.014 kg CO2 eq.

Dane ogólne

Kolor materiału wg kodu rezystancji	9
Wykonanie	ø 30 mm, z otworem montażowym 4,2 mm
Szerokość	30 mm
Klasa palności wg UL 94	V-2
zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C
Barwny	biały
Halogenki	Nie
Materiał podstawowy	poliamid 66
Nadrukowane znaki	bez
Liczba oznaczników w opakowaniu	forma dostawy MultiCard
Zalecane branże	Maszyny
Kompatybilna drukarka	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2
Liczba oznaczników w kombinacji	1 MultiCard = Device markers
Zakres temperatury stosowania	-40...100 °C
Aplikacja / producent	Z otworem

Znaczniki urządzeń

Średnica	30 mm	Halogenki	Nie
Średnica otworu wierconego	4.20 mm		

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		

Drawings

Przykład zastosowania



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Przykład zastosowania

