

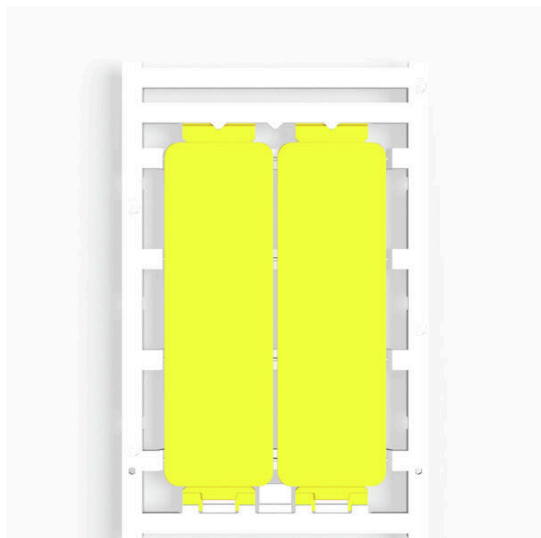
CC 85/27 MC NE GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 27 x 85 mm, żółty
Nr zam.	1520940000
Typ	CC 85/27 MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118327953
Ilość	20 szt.

CC 85/27 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	0.8 mm	Głębokość (cale)	0.0315 inch
Wysokość	27 mm	Wysokość (cale)	1.063 inch
Szerokość	85 mm	Szerokość (cale)	3.3464 inch
Masa netto	6.03 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	Kołyśka do bramy	0.019 kg CO2 eq.	

Dane ogólne

Wykonanie	wtykowy		
Szerokość	85 mm		
Klasa palności wg UL 94	V-2		
zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C		
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C		
Barwny	żółty		
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		

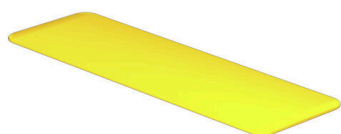
Znaczniki urządzeń

Halogenki Nie

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		

Rysunki



Akcesoria

Akcesoria



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CC-H 85/27 GR	Wersja	
Nr zam.	1675130002		Oznacznik urządzeń, Akcesoria, 90 x 31 mm, szary
GTIN (EAN)	4008190454258		
Ilość	40 ST		
Typ	CC-H 85/27 SW	Wersja	
Nr zam.	1675130001		Oznacznik urządzeń, Akcesoria, 90 x 31 mm, czarny
GTIN (EAN)	4008190454210		
Ilość	40 ST		