

**CableLine
CLI C 1-3 GE/SW D MP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Oznaczniki przewodów CLI C mocuje się na niepodłączonych przewodach. Do oznaczania przewodów o przekrojach od 0,5 mm² do 70 mm² można stosować cztery różne rozmiary. Oznaczniki są już zadrukowane i gotowe do użycia. Łącząc poszczególne oznaczniki można tworzyć indywidualne opisy.

- Zamknięte oznaczniki, niezawodne i przeznaczone do mocowania na niepodłączonych kablach
- Specjalny, elastyczny, harmonijkowy kształt umożliwia szeroki zakres zastosowań.
- Szybkie i łatwe mocowanie – przy minimalnym wysiłku
- Odpowiednie akcesoria ułatwiają opisywanie.
- Trwałe opisy o wysokiej jakości
- Duży kontrast zapewniający optymalną czytelność

Ogólne dane do zamówienia

Typ	CLI C 1-3 GE/SW D MP
Nr zam.	0252611643
Wykonanie	CableLine, Znaczniki kabli i przewodów, 3 - 5 mm, 3 x 4.2 mm, żółty
GTIN (EAN)	4008190125905
J. op.	200 Szt.

**CableLine
CLI C 1-3 GE/SW D MP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	4,2 mm	Szerokość (cale)	0,165 inch
Wysokość	3 mm	Wysokość (cale)	0,118 inch
Głębokość	5 mm	Głębokość (cale)	0,197 inch
Waga netto	0,057 g		

Dane ogólne

Kolor materiału wg kodu rezystancji	4	Drukowanie	D
Klasa palności wg UL 94	V-0	Kolor	żółty
Kolor nadruku	czarny	Metoda nadruku	druk laserowy
Nadrukowane znaki	litery, duże	Orientacja nadruku	poziomo
Rodzaj nadruku	standard	Szerokość	4,2 mm
Wykonanie	MultiPack	Zakres temperatury stosowania	-30...80 °C
Zalecane branże	Proces, Maszyny	tworzywo	PVC, miękkie, bez kadmu
Średnica izolacji, maks.	5 mm		

Markery przewodów i kabli

Halogenki	Tak	Przekrój przyłącza przewodu, min.	1,5 mm ²
Zewnętrzna średnica przewodu	3 - 5 mm	Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	5 mm
Zewnętrzna średnica przewodu, min.	3 mm		

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC001530	ETIM 4.0	EC001288
ETIM 5.0	EC001530	ETIM 6.0	EC001530
UNSPSC	44-12-17-08	eClass 5.1	27-14-91-03
eClass 6.2	27-40-04-01	eClass 7.1	27-14-91-29
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-14-07-08
eClass 9.1	27-40-04-01		

certyfikaty

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

Pobieranie

Dane projektowe	EPLAN, WSCAD
-----------------	------------------------------

**CableLine
CLI C 1-3 GE/SW D MP**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rysunki

Podobny do przedstawionego na ilustracji