



Oznaczniki przewodów CLI C mocuje się na niepodłączonych przewodach. Do oznaczania przewodów o przekrojach od 0,5 mm<sup>2</sup> do 70 mm<sup>2</sup> 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 zamówieniowe

Wersja	CableLine, Znaczniki kabli i przewodów, 4 - 10 mm, 4 x 7 mm, niebieski
Nr zam.	<a href="#">1568261741</a>
Typ	CLI C 2-4 BL/WS - CD
GTIN (EAN)	4008 190032777
Ilość	250 szt.

## CLI C 2-4 BL/WS - CD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	8 mm	Głębokość (cale)	0.315 inch
Wysokość	4 mm	Wysokość (cale)	0.1575 inch
Szerokość	7 mm	Szerokość (cale)	0.2756 inch
Masa netto	0.21 g		

## Temperatury

Zakres temperatury stosowania -30...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

Kolor materiału wg kodu rezystancji	6		
Orientacja nadruku	poziomo		
Rodzaj nadruku	standard		
Metoda nadruku	wytłaczanie na gorąco		
Wykonanie	CD		
Szerokość	7 mm		
Klasa palności wg UL 94	V-0		
zakres temperatur roboczych, maks.	80 °C		
zakres temperatur roboczych, min.	-30 °C		
Barwny	niebieski		
Halogenki	Tak		
Średnica izolacji, maks.	10		
Materiał podstawowy	PVC, miękkie, bez kadmu		
Kolor nadruku	biały		
Nadrukowane znaki	symbole		
Liczba oznaczników w opakowaniu	forma dostawy	Szpula	
Zalecane branże	Proces, Maszyny		
Liczba oznaczników w kombinacji	1 Reel = Conductor and cable markers		
Zakres temperatury stosowania	-30...80 °C		
Imprint	-		

## Markery przewodów i kabli

Halogenki	Tak	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	16 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, min.	2.5 mm <sup>2</sup>	Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	10 mm
Zewnętrzna średnica przewodu, min.	4 mm	Zewnętrzna średnica przewodu	4 - 10 mm
Przekrój przyłącza przewodu	2.5 - 16 mm <sup>2</sup>		

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		