

**CableLine  
CLI C 3-6 GE/SW R 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



Podobny do przedstawionego na ilustracji

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 do zamówienia**

Typ	CLI C 3-6 GE/SW R MP
Nr zam.	<a href="#">0253411671</a>
Wykonanie	CableLine, Znaczniki kabli i przewodów, 8 - 16 mm, 6 x 11 mm, żółty
GTIN (EAN)	4008190173296
J. op.	20 Szt.

**CableLine**  
**CLI C 3-6 GE/SW R 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	11 mm	Szerokość (cale)	0,433 inch
Wysokość	6 mm	Wysokość (cale)	0,236 inch
Głębokość	17 mm	Głębokość (cale)	0,669 inch
Masa netto	0,75 g		

**Dane ogólne**

Kolor materiału wg kodu rezystancji	4	Barwny	żółty
Drukowanie	R	Halogenki	Tak
Klasa palności wg UL 94	V-0	Kolor nadruku	czarny
Metoda nadruku	wytłaczanie na gorąco	Nadrukowane znaki	litery, duże
Orientacja nadruku	poziomo	Rodzaj nadruku	standard
Szerokość	11 mm	Wykonanie	MultiPack
Zakres temperatury stosowania	-30...80 °C	tworzywo	PVC, miękkie, bez kadmu
Średnica izolacji, maks,	16 mm		

**Markery przewodów i kabli**

Halogenki	Tak	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	70 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, min.	16 mm <sup>2</sup>	Zewnętrzna średnica przewodu	8 - 16 mm
Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	16 mm	Zewnętrzna średnica przewodu, min.	8 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	27-40-04-01
eClass 9.1	27-40-04-01		

**certyfikaty**

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

**Pobieranie**

Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Powiadomienie o zmianie produktu	<a href="#">PCN CableLine_DE</a> <a href="#">PCN CableLine_EN</a>

**CableLine  
CLI C 3-6 GE/SW R 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](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

Podobny do przedstawionego na ilustracji