

**CLI C 02-3 BL/WS - CD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Кабельные маркировочные элементы CLI C устанавливаются на неподсоединенные провода. Предлагается четыре различных размера для маркировки проводов сечением от 0,5 до 70 мм<sup>2</sup>. Маркировочные элементы уже напечатаны и готовы к применению. Возможно создание индивидуальной маркировкой путем комбинирования отдельных маркировочных элементов.

- Надежные закрытые маркировочные элементы для установки на неподсоединенные кабели.
- Специальный гибкий профиль особого сечения для обеспечения широкого диапазона применения.
- Быстрота и удобство установки с минимальным усилием.
- Упрощение маркировки при использовании соответствующих принадлежностей.
- Долговременная высококачественная маркировка.
- Высокая контрастность для оптимальной разборчивости маркировки.

**Основные данные для заказа**

|                  |   |
|------------------|---|
| Исполнение       | CableLine, Маркировка проводов и кабелей, 1.3 - 3 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, синий |
| Номер для заказа | <a href="#">1568241741</a>  |
| Тип              | CLI C 02-3 BL/WS - CD   |
| GTIN (EAN)       | 4008190152765   |
| Кол.             | 500 Шт.   |

## CLI C 02-3 BL/WS - CD

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|                   |            |                   |            |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| Высота            | 3 мм       | Высота (в дюймах) | 0,118 inch |
| Глубина           | 3,5 мм     | Глубина (дюймов)  | 0,138 inch |
| Масса нетто       | 0,06 g     | Ширина            | 3,4 мм     |
| Ширина (в дюймах) | 0,134 inch |                   |            |

## Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

|   |                           |  |                     |
|---|---------------------------|--|---------------------|
| Галогены  | Да                        | Наружный диаметр провода                         | 1,3 - 3 mm          |
| Наружный диаметр провода, макс.                   | 3 мм                      | Наружный диаметр провода, мин.                   | 1,3 мм              |
| Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 1,5 mm <sup>2</sup>       | Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 0,2 mm <sup>2</sup> |
| Сечение соединительного провода                   | 0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup> |  |                     |

## Общие данные

|                                |                                 |  |  |
|--------------------------------|---------------------------------|--|--|
| Вид печати                     | Стандартный                     | Галогены   | Да   |
| Диаметр изоляции, макс.        | 3 мм                            | Исполнение                                       | CD   |
| Класс пожаростойкости UL 94    | V-0                             | Количество маркировочных элементов на комбинацию | 1 Катужка = Маркировка проводов и кабелей            |
| Материал                       | ПВХ, мягкий, не содержит кадмия | Метод выполнения печати                          | горячая штамповка                                    |
| Напечатанные символы           | Символы                         | Ориентация печатных символов                     | горизонтально  |
| Печать                         | -                               | Рекомендованные отрасли промышленности           | Технологические линии, Производственное оборудование |
| Температурный диапазон вставки | -30...80 °C                     | Температурный диапазон, макс..                   | 80 °C  |
| Температурный диапазон, мин.   | -30 °C                          | Цвет материала согласно коду по сопротивлению    | 6  |
| Цвет печати                    | белый                           | Цветовой код                                     | синий  |
| Ширина                         | 3,4 мм                          |  |  |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001530    | ETIM 7.0    | EC001530    |
| ECLASS 9.0  | 27-40-04-01 | ECLASS 9.1  | 27-40-04-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 |

## Сертификаты

ROHS Соответствовать

## Загрузки

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Технические данные                | <a href="#">EPLAN, WSCAD</a>   |
| Уведомление об изменении продукта | <a href="#">PCN CableLine_DE</a><br><a href="#">PCN CableLine_EN</a> |