

## CLI C 1-3 WS/SW R CD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

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 маркировки 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, 2.5 - 5 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, белый |
| Номер для заказа | <a href="#">1568251038</a>  |
| Тип              | CLI C 1-3 WS/SW R CD  |
| GTIN (EAN)       | 4032248441358   |
| Кол.             | 500 Шт.   |

## CLI C 1-3 WS/SW R CD

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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           | 5 мм       | Глубина (дюймов)  | 0,197 inch |
| Масса нетто       | 0,08 g     | Ширина            | 4,2 мм     |
| Ширина (в дюймах) | 0,165 inch |                   |            |

## Температуры

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Температурный диапазон вставки | -30...80 °C |
|--------------------------------|-------------|

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

|   |                         |  |                     |
|---|-------------------------|--|---------------------|
| Галогены  | Да                      | Наружный диаметр провода                         | 2,5 - 5 mm          |
| Наружный диаметр провода, макс.                   | 5 мм                    | Наружный диаметр провода, мин.                   | 2,5 мм              |
| Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 4 mm <sup>2</sup>       | Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Сечение соединительного провода                   | 1,5 - 4 mm <sup>2</sup> |  |                     |

## Общие данные

|  |  |                                |                                 |
|--|--|--------------------------------|---------------------------------|
| Вид печати                                       | Стандартный  | Галогены                       | Да                              |
| Исполнение                                       | CD   | Класс пожаростойкости UL 94    | V-0                             |
| Количество маркировочных элементов на комбинацию | 1 Катушка = Маркировка проводов и кабелей            | Материал                       | ПВХ, мягкий, не содержит кадмия |
| Метод выполнения печати                          | горячая штамповка                                    | Напечатанные символы           | Буквы, прописные                |
| Ориентация печатных символов                     | горизонтально  | Печать                         | R                               |
| Рекомендованные отрасли промышленности           | Технологические линии, Производственное оборудование | Температурный диапазон вставки |                                 |
| Температурный диапазон, макс..                   | 80 °C  | Температурный диапазон, мин.   | -30...80 °C                     |
| Цвет материала согласно коду по сопротивлению    | 9  | Цвет печати                    | черный                          |
| Цветовой код                                     | белый  | Ширина                         | 4,2 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> |

**CLI C 1-3 WS/SW R CD**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**



Изображение аналогичное