

CLI C 02-3 GN/WS 5 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 мм². 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, 1.3 - 3 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, зеленый
Номер для заказа	1568241518
Тип	CLI C 02-3 GN/WS 5 CD
GTIN (EAN)	4032248261673
Кол.	500 Шт.

CLI C 02-3 GN/WS 5 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	0,062 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 ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,2 mm ²
Сечение соединительного провода	0,2 - 1,5 mm ²		

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	Цифры
Ориентация печатных символов	горизонтально	Печать	5
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	5	Цвет печати	белый
Цветовой код	зеленый	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 [EPLAN, WSCAD](#)
Уведомление об изменении продукта [PCN CableLine_DE](#)
[PCN CableLine_EN](#)