

CLI C 2-4 GE/SW PET. CD

Weidmüller Interface GmbH & 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 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

Версия	CableLine, Маркировка проводов и кабелей, 4 - 10 mm, 4 x 7 mm, желтый
Заказ №	1568261747
Тип	CLI C 2-4 GE/SW PET. CD
GTIN (EAN)	4008190991791
Кол.	250 Шт.
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2023-08-29

CLI C 2-4 GE/SW PET. CD

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	8 мм	Глубина (дюймов)	0,315 inch
Высота	4 мм	Высота (в дюймах)	0,157 inch
Ширина	7 мм	Ширина (в дюймах)	0,276 inch
Масса нетто	0,212 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Да	Наружный диаметр провода	4 - 10 mm
Наружный диаметр провода, макс.	10 мм	Наружный диаметр провода, мин.	4 мм
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	16 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	2,5 mm ²
Сечение соединительного провода	2.5 - 16 mm ²		

Общие данные

Вид печати	Стандартный
Галогены	Да
Диаметр изоляции, макс.	10
Исполнение	CD
Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки Катужка
Количество маркировочных элементов 1 Катужка = Маркировка проводов и кабелей на комбинацию	
Материал	ПВХ, мягкий, не содержит кадмия
Метод выполнения печати	горячая штамповка
Напечатанные символы	Символы
Ориентация печатных символов	горизонтально
Печать	PET.
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	4
Цвет печати	черный
Цветовой код	желтый
Ширина	7 мм

Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

CLI C 2-4 GE/SW PET. CD

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

www.weidmueller.com

Технические данные**Экологическое соответствие изделия**

REACH SVHC	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Уведомление об изменении продукта	PCN CableLine_DE PCN CableLine_EN
Каталог	Catalogues in PDF-format

CLI C 2-4 GE/SW PET. CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения



Изображение аналогичное