

CLI C 3-6 BL/WS - MP**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 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, 8 - 16 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, синий
Номер для заказа	0253411741
Тип	CLI C 3-6 BL/WS - MP
GTIN (EAN)	4008190096403
Кол.	20 Шт.

CLI C 3-6 BL/WS - MP

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	6 мм	Высота (в дюймах)	0,236 inch
Глубина	17 мм	Глубина (дюймов)	0,669 inch
Масса нетто	0,75 g	Ширина	11 мм
Ширина (в дюймах)	0,433 inch		

Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Да	Наружный диаметр провода	8 - 16 mm
Наружный диаметр провода, макс.	16 мм	Наружный диаметр провода, мин.	8 мм
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	70 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	16 mm ²
Сечение соединительного провода	16 - 70 mm ²		

Общие данные

Вид печати	Стандартный	Галогены	Да
Диаметр изоляции, макс.	16 мм	Исполнение	MultiPack
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Комплектующая деталь = Маркировка проводов и кабелей
Материал	ПВХ, мягкий, не содержит кадмия	Метод выполнения печати	горячая штамповка
Напечатанные символы	Символы	Ориентация печатных символов	горизонтально
Печать	-	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	11 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](#)