

**Маркировка проводов
CLI C 02-3 GE/SW t MP**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmuller.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.

Общие данные заказа

Доступно до	2014-09-30
Тип	CLI C 02-3 GE/SW t MP
Номер для заказа	0252111719
Исполнение	Маркировка проводов, 3 x 3.4 mm, ПВХ, мягкий, не содержит кадмия, Цвет: желтый
GTIN (EAN)	4032248313105
Норма упаковки (VPE)	200 штук
Альтернативное изделие	0252111676

**Маркировка проводов
CLI C 02-3 GE/SW t MP**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Длина	3 mm	Ширина	3,4 mm
Высота	4 mm	Глубина	3,5 mm
Масса нетто	0,045 g		

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Наружный диаметр провода, макс.	3 mm	Наружный диаметр провода, мин.	1 mm
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	1,5 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0,5 mm ²

Общие данные

Вид печати	Стандартный	Длина	3 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Материал	ПВХ, мягкий, не содержит кадмия
Метод выполнения печати	Лазерная печать	Напечатанные символы	Буквы, маленькие
Ориентация печатных символов	горизонтально	Печать	t
Рекомендованные отрасли промышленности	Технологические линии, Производственное оборудование	Температурный диапазон, макс..	80 °C
Температурный диапазон, мин.	-30 °C	Цвет	желтый
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	4	Цвет печати	черный
Ширина	3,4 mm		

Классификация

ETIM30	EC001530	UNSPSC	44-12-17-08
eClass 5.1	27-14-91-03	eClass 6.2	27-14-91-29
eClass 7.1	27-14-91-29		

Сертификаты

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

Лист данных**Маркировка проводов
CLI C 02-3 GE/SW t MP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Изображения**

Изображение аналогичного изделия