

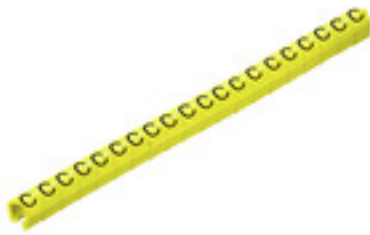
CLI O 20-3 GE/SW E MP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Кабельные маркировочные элементы CLI O устанавливаются на подсоединенные провода, что делает их подходящими для обновления существующих систем. Три различных размера без проблем могут использоваться для маркировки проводов сечением от 0,4 до 4,0 мм². Форма и конструкция гарантируют надежное и долговременное прикрепление индивидуально комбинируемых маркировочных элементов.

Преимущества:

- Открытые маркировочные элементы для подсоединенных проводов.
- Вариант исполнения с защитой от проворачивания для обеспечения надежной комбинированной маркировки.
- Идеальный выбор для любой добавочной маркировки.
- Для установки требуется чрезвычайно мало места.
- Быстрое крепление с замком для экономии времени.

Основные данные для заказа

Исполнение	CableLine, Маркировка проводов и кабелей, 3 - 4 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, желтый
Номер для заказа	0648101645
Тип	CLI O 20-3 GE/SW E MP
GTIN (EAN)	4008190188719
Кол.	200 Шт.

CLI O 20-3 GE/SW E MP

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	5 мм	Глубина (дюймов)	0,197 inch
Масса нетто	0,045 g	Ширина	5,5 мм
Ширина (в дюймах)	0,217 inch		

Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Да	Наружный диаметр провода	3 - 4 мм
Наружный диаметр провода, макс.	4 мм	Наружный диаметр провода, мин.	3 мм
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	3 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1,5 mm ²
Сечение соединительного провода	1.5 - 3 mm ²		

Общие данные

Вид печати	Стандартный	Галогены	Да
Исполнение	MultiPack	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Материал	ПВХ, мягкий, не содержит кадмия	Метод выполнения печати	горячая штамповка
Напечатанные символы	Буквы, прописные	Ориентация печатных символов	горизонтально
Печать	E	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	5,5 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](#)

CLI O 20-3 GE/SW E MP

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

www.weidmueller.com

Изображения



Изображение аналогичное