

**CLI M 2-40Q GE NE SG****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Идентификационные маркировочные элементы CLI M надеваются на планки-держатели CLI MH и прикрепляются кабельными стяжками. Данная система особенно подходит для проводов и кабелей большого сечения.

Преимущества:

- Комбинированный маркировочный элемент для обозначения кабелей и труб.
- Один размер для всех сечений свыше 16 мм<sup>2</sup>.
- Неограниченные возможности комбинирования.
- Закрытые несъемные маркировочные элементы.
- Очень хорошая разборчивость.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	CableLine, Маркировка проводов и кабелей, 10 - 317 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, желтый
Номер для заказа	<a href="#">1886541687</a>
Тип	CLI M 2-40Q GE NE SG
GTIN (EAN)	4032248491964
Кол.	500 Шт.

Дата создания 10 апреля 2021 г. 13:44:49 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## CLI M 2-40Q GE NE SG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	4 мм	Высота (в дюймах)	0,157 inch
Глубина	3 мм	Глубина (дюймов)	0,118 inch
Масса нетто	1,046 g	Ширина	11,4 мм
Ширина (в дюймах)	0,449 inch		

## Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Да	Наружный диаметр провода	10 - 317 mm
Наружный диаметр провода, макс.	317 мм	Наружный диаметр провода, мин.	10 мм
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	500 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	16 mm <sup>2</sup>
Сечение соединительного провода	16 - 500 mm <sup>2</sup>		

## Общие данные

Вид печати	Чистый	Галогены	Да
Исполнение	В ленте	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Комплектующая деталь = Маркировка проводов и кабелей	Материал	ПВХ, мягкий, не содержит кадмия
Печать	Нейтральный	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
Цветовой код	желтый	Ширина	11,4 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	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Уведомление об изменении продукта	<a href="#">PCN CableLine_DE</a> <a href="#">PCN CableLine_EN</a>

**CLI M 2-40Q GE NE SG**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**



Изображение аналогичное