

**CLI R 1-3 GE/SW K****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Линейка маркировочных элементов CableLine для кабелей и проводов предлагает решения для самых разных областей применения. Диапазон области применения распространяется от тонких проводов до кабелей с большим внешним диаметром.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	CableLine, Сердечник для монтажа маркировки
Номер для заказа	<a href="#">0572901658</a>
Тип	CLI R 1-3 GE/SW K
GTIN (EAN)	4008 190036614
Кол.	10 Шт.

Дата создания 6 апреля 2021 г. 10:21:01 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## CLI R 1-3 GE/SW K

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	2,3 g	Ширина	4,2 мм
Ширина (в дюймах)	0,165 inch		

## Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

## Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Да	Наружный диаметр провода	2,5 - 5 mm
Наружный диаметр провода, макс.	5 мм	Наружный диаметр провода, мин.	2,5 мм
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	4 mm <sup>2</sup>	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1,5 mm <sup>2</sup>
Сечение соединительного провода	1,5 - 4 mm <sup>2</sup>		

## Общие данные

Вид печати	Стандартный	Галогены	Да
Исполнение	MultiPack	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Количество на оправке	25	Материал	ПВХ, мягкий, не содержит кадмия
Метод выполнения печати	горячая штамповка	Напечатанные символы	Буквы, прописные
Ориентация печатных символов	горизонтально	Печать	К
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	4,2 мм

## Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02

## Сертификаты

ROHS Соответствовать

## Загрузки

Технические данные	<a href="#">WSCAD</a>
Уведомление об изменении продукта	<a href="#">PCN CableLine_DE</a> <a href="#">PCN CableLine_EN</a>