

CLI R 1-3 GE/SW X**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	0572901693
Тип	CLI R 1-3 GE/SW X
GTIN (EAN)	4008 1901 15 142
Кол.	10 Шт.

Дата создания 6 апреля 2021 г. 10:22:09 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

CLI R 1-3 GE/SW X

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	2,4 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 ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1,5 mm ²
Сечение соединительного провода	1,5 - 4 mm ²		

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	X
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	WSCAD
Уведомление об изменении продукта	PCN CableLine_DE PCN CableLine_EN