

CLI R 1-3 GE/SW M

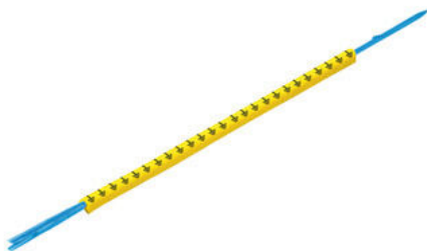
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

| | |
|------------|---|
| Версия | CableLine, Сердечник для монтажа маркировки |
| Заказ № | 0572901662 |
| Тип | CLI R 1-3 GE/SW M |
| GTIN (EAN) | 4008190119195 |
| Кол. | 10 Штука |

CLI R 1-3 GE/SW M

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|--------|-------------------|-------------|
| Глубина | 5 mm | Глубина (дюймов) | 0.1968 inch |
| Высота | 3 mm | Высота (в дюймах) | 0.1181 inch |
| Ширина | 4.2 mm | Ширина (в дюймах) | 0.1654 inch |
| Масса нетто | 2.4 g | | |

Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
 REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

| | | | |
|--|-------------------------|---|-------------------|
| Галогены | Да | Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 4 mm ² |
| Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 1.5 mm ² | Наружный диаметр провода, макс. | 5 mm |
| Наружный диаметр провода, мин. | 2.5 mm | Наружный диаметр провода | 2.5 - 5 mm |
| Сечение соединительного провода | 1.5 - 4 mm ² | | |

Общие данные

| | | | |
|---|---|--------------------------------|---------------------------------|
| Цвет материала согласно коду по сопротивлению | 4 | Ориентация печатных символов | горизонтально |
| Вид печати | Стандартный | Метод выполнения печати | горячая штамповка |
| Исполнение | MultiPack | Ширина | 4.2 mm |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | Температурный диапазон, макс.. | 80 °C |
| Температурный диапазон, мин. | -30 °C | Цветовой код | желтый |
| Галогены | Да | Основной материал | ПВХ, мягкий, не содержит кадмия |
| Цвет печати | черный | Напечатанные символы | Буквы, прописные |
| Рекомендованные отрасли промышленности | Технологические линии, Производствоное оборудование | Количество на оправке | 25 |
| Температурный диапазон вставки | -30...80 °C | Выходные данные | M |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |