

CLI R 02 F. CLI C 02-3

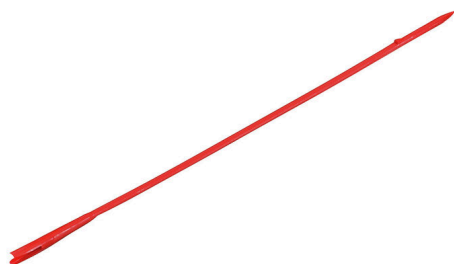
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 № | 0559900000 |
| Тип | CLI R 02 F. CLI C 02-3 |
| GTIN (EAN) | 4008 19008 1645 |
| Кол. | 20 Штука |

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|--------|-------------------|-------------|
| Глубина | 1.5 mm | Глубина (дюймов) | 0.0591 inch |
| Высота | 150 mm | Высота (в дюймах) | 5.9055 inch |
| Ширина | 2 mm | Ширина (в дюймах) | 0.0787 inch |
| Масса нетто | 0.47 g | | |

Температуры

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Температурный диапазон вставки | -40...100 °C |
|--------------------------------|--------------|

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Не затронуто |
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% |

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

| | | | |
|--|---------------------------|---|---------------------|
| Галогены | Да | Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 1.5 mm ² |
| Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 0.2 mm ² | Наружный диаметр провода, макс. | 3 mm |
| Наружный диаметр провода, мин. | 1.3 mm | Наружный диаметр провода | 1.3 - 3 mm |
| Сечение соединительного провода | 0.2 - 1.5 mm ² | | |

Общие данные

| | | | |
|---|-----------|--|--|
| Цвет материала согласно коду по сопротивлению | 2 | Вид печати | Стандартный |
| Исполнение | MultiPack | Ширина | 2 mm |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | Температурный диапазон, макс.. | 100 °C |
| Температурный диапазон, мин. | -40 °C | Цветовой код | красный |
| Галогены | Да | Основной материал | ПОМ |
| Напечатанные символы | Цифры | Рекомендованные отрасли промышленности | Технологические линии, Производственное оборудование |
| Количество на оправке | 25 | Температурный диапазон вставки | -40...100 °C |

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 | | |