

CLI TM 20-66

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 мм².
- Неограниченные возможности комбинирования.
- Закрытые несъемные маркировочные элементы.
- Очень хорошая разборчивость.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | CableLine, Маркировка проводов и кабелей, 10 - 317 mm, 66 x 11.3 mm, прозрачный |
| Заказ № | 1763390000 |
| Тип | CLI TM 20-66 |
| GTIN (EAN) | 4032248050840 |
| Кол. | 50 Штука |

Технические данные

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина | 5 mm | Глубина (дюймов) | 0.1968 inch |
| Высота | 66 mm | Высота (в дюймах) | 2.5984 inch |
| Ширина | 11.3 mm | Ширина (в дюймах) | 0.4449 inch |
| Масса нетто | 1.3 g | | |

Температуры

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Температурный диапазон вставки | -30...60 °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. | 500 mm ² |
| Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 16 mm ² | Наружный диаметр провода, макс. | 317 mm |
| Наружный диаметр провода, мин. | 10 mm | Наружный диаметр провода | 10 - 317 mm |
| Сечение соединительного провода | 16 - 500 mm ² | | |

Общие данные

| | | |
|--|--|---------------------|
| Вид печати | Чистый | |
| Ширина | 11.3 mm | |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | |
| Температурный диапазон, макс.. | 60 °C | |
| Температурный диапазон, мин. | -30 °C | |
| Цветовой код | прозрачный | |
| Галогены | Да | |
| Основной материал | ПВХ | |
| Количество маркировочных элементов в упаковочной единице | Вид поставки | Комплекующая деталь |
| Рекомендованные отрасли промышленности | Технологические линии, Производственное оборудование | |
| Количество маркировочных элементов на комбинацию | 1 Component part = Conductor and cable markers | |
| Температурный диапазон вставки | -30...60 °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 | | |

Аксессуары

Чистый



ESG представляет собой проверенный на практике маркировочный элемент формата MultiCard для множества популярных электрических устройств. Результатом является высококачественная маркировка устройств с высокой контрастностью.

Доступны элементы различного типа для устройств таких производителей, как Siemens, ABB, Beckhoff и т. д.

Коротко о преимуществах:

- Универсальность применения: самоклеящиеся или фиксируемые шильдики в зависимости от типа.
- Для оборудования, установленного в ряд (например, автоматы защиты цепи), предлагаются маркировочные элементы ESG, фиксируемые на рейках для шильдиков.
- Индивидуальная печать уровня качества лазерных принтеров в соответствии со спецификациями.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | ESG 9/17 K MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1674760000 | ESG, Маркировочные элементы для устройств x 17 mm, PA 66, |
| GTIN (EAN) | 4008190447649 | Цветовой код: белый, самоклеящийся |
| Кол. | 200 ST | |

Аксессуары

CLI F 2-17,5



Ассортимент маркировочных элементов компании Weidmüller для кабелей и проводов предлагает пользователям решения для широкого спектра применения. Область применения: от тонких проводов до кабелей с большим наружным диаметром. Ассортимент продукции включает в себя комбинированные системы с отдельными этикетками, прозрачными гильзовыми держателями и маркировочными элементами, которые можно закреплять кабельными стяжками. Предлагаются открытые и закрытые маркировочные элементы, а также напечатанные и пустые маркировочные элементы для индивидуальной маркировки. Кабельные маркировочные элементы Weidmüller без содержания галогенов и с низким уровнем выбросов соответствуют европейским стандартам, а также местным стандартам известных производителей оборудования. Маркировочные элементы для проводов и кабелей — предлагаются системы для:

- защелкивания предварительно напечатанных маркировочных элементов в соответствии с индивидуальными требованиями к маркировке;
- маркировки символами из стандартного набора знаков;
- сочетания отдельных предварительно напечатанных символов с целью формирования символьного кода;
- индивидуальной печати с помощью принтеров SMark Laser, PrintJet, плоттера MCP Plus, MC-Mobilo, лазерного принтера формата DIN A4, термотрансферного принтера или заполнения фломастером STI. Набор образцов представлен в пакете с образцами кабельных маркировочных элементов Weidmüller, код заказа 1640420000.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | CLI F 2-17.5 WS/GE | Версия |
| Заказ № | 1764050000 | CableLine, Маркировка проводов и кабелей, 10 - 317 mm, 17.5 x 9 |
| GTIN (EAN) | 4032248052431 | mm, белый |
| Кол. | 10 ST | |

Вставные шильдики ESO



CLI TM 20-66

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|---|--|
| Тип | ESO 5 S DIN A4 WS | Версия | |
| Заказ № | 1631920000 | Маркировка клемм, Вставные маркировочные элементы, 40 x 7 | |
| GTIN (EAN) | 4008190206673 | мм, белый | |
| Кол. | 10 ST | | |