

## ESG 9/20 L MC SDR

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Изображение аналогичное



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

|                     |   |
|---------------------|---|
| Исполнение          | ESG, Маркировочные элементы для устройств x 20 мм, PA 66, Цветовой код: по желанию клиента, втычной |
| Номер для заказа    | <a href="#">1968140000</a>  |
| Тип                 | ESG 9/20 L MC SDR   |
| GTIN (EAN)          | 4032248666799   |
| Кол.                | 40 Шт.  |
| совместимый принтер | <a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>                    |

## ESG 9/20 L MC SDR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|                   |            |                   |            |
|-------------------|------------|-------------------|------------|
| Высота            | 9 мм       | Высота (в дюймах) | 0,354 inch |
| Глубина           | 0,8 мм     | Глубина (дюймов)  | 0,031 inch |
| Масса нетто       | 0,375 g    | Ширина            | 20 мм      |
| Ширина (в дюймах) | 0,787 inch |                   |            |

## Температуры

Температурный диапазон вставки -40...100 °C

## Маркировочные элементы для устройств

Галогены Нет

## Общие данные

|                                |  |  |  |
|--------------------------------|--|--|--|
| Галогены                       | Нет  | Исполнение                                       | втычной  |
| Класс пожаростойкости UL 94    |  | Количество маркировочных элементов на комбинацию | 1 MultiCard =<br>Маркировочные<br>элементы для устройств |
| Материал                       | PA 66  | Метод выполнения печати                          | MC-Laser   |
| Напечатанные символы           | На основании требований заказчика (пожалуйста, вышлите файл M-Print PRO) | Температурный диапазон вставки                   | -40...100 °C   |
| Температурный диапазон, макс.. | 100 °C   | Температурный диапазон, мин.                     | -40 °C   |
| Установка / Изготовитель       | Lumberg  | Цвет печати                                      | черный   |
| Цветовой код                   | по желанию клиента   | Ширина   | 20 мм  |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001288    | ETIM 7.0    | EC001288    |
| ECLASS 9.0  | 27-40-06-29 | ECLASS 9.1  | 27-40-06-29 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-06-29 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-04 |

## Сертификаты

ROHS Соответствовать

## Загрузки

Технические данные [EPLAN, WSCAD](#)

**ESG 9/20 L MC SDR**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**

