

ESG 6.6/20 BHZ 5.00 SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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
Номер для заказа	1221520000
Тип	ESG 6.6/20 BHZ 5.00 SDR
GTIN (EAN)	4050118005066
Кол.	40 Шт.
совместимый принтер	2715590000 2438520000 2438510000

ESG 6.6/20 BHZ 5.00 SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Высота	6,6 мм	Высота (в дюймах)	0,26 inch
Глубина	0,8 мм	Глубина (дюймов)	0,031 inch
Масса нетто	0,33 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	Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 MultiCard = Маркировочные 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	BHZ, ACT 20
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

ЗагрузкиТехнические данные [EPLAN, WSCAD](#)