

CLI F 1-20 WS/GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Изображение аналогичное

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

Исполнение	CableLine, Маркировка проводов и кабелей,
	{Reference (AttributeDefinition) not found:
	pAttr74196859207437}, белый
Номер для заказа	<u>1600740000</u>
Тип	CLI F 1-20 WS/GE
GTIN (EAN)	4008190118402
Кол.	10 Шт.

Справочный листок технических данных



CLI F 1-20 WS/GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Высота	20 мм	Высота (в дюймах)	0,787 inch
Масса нетто	18,4 g	Ширина	4 мм
Ширина (в люймах)	0.157 inch		

Температуры

Температурный диапазон вставки -30...120 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Высота текстового поля	4,618 мм	Галогены	Да	
Ширина текстового поля	21 мм			

Общие данные

Вид печати	Чистый	Галогены	Да
Класс пожаростойкости UL 94	НВ	Количество на лист	594
Материал	Полиэстер, не содержащий ПВХ	Рекомендованные отрасли промышленности	Технологические линии, Производственное оборудование
Температурный диапазон вставки	-30120 °C	Температурный диапазон, макс	120 °C
Температурный диапазон, мин.	-30 °C	Цвет материала согласно коду по сопротивлению	9
Цветовой код	белый	Ширина	4 мм

Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02

Сертификаты

ROHS	Соответствовать

Загрузки

Технические данные	EPLAN, WSCAD	

Справочный листок технических данных



CLI F 1-20 WS/GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения