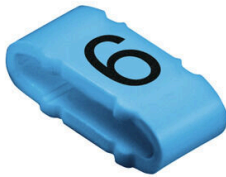


CLI M 2-4 BL/WS 6 MP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 4 x 11.3 mm, синий
Заказ №	1733651521
Тип	CLI M 2-4 BL/WS 6 MP
GTIN (EAN)	4032248451159
Кол.	100 Штука

CLI M 2-4 BL/WS 6 MP

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	3 mm	Глубина (дюймов)	0.1181 inch
Высота	4 mm	Высота (в дюймах)	0.1575 inch
Ширина	11.3 mm	Ширина (в дюймах)	0.4449 inch
Масса нетто	0.12 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки	-30...80 °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

Цвет материала согласно коду по сопротивлению	6
Ориентация печатных символов	горизонтально
Вид печати	Стандартный
Метод выполнения печати	горячая штамповка
Исполнение	MultiPack
Ширина	11.3 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Температурный диапазон, макс..	80 °C
Температурный диапазон, мин.	-30 °C
Цветовой код	синий
Галогены	Да
Основной материал	ПВХ, мягкий, не содержит кадмия
Цвет печати	белый
Напечатанные символы	Цифры
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставкиКомплектующая деталь
Рекомендованные отрасли промышленности	Технологические линии, Производственное оборудование
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Component part = Conductor and cable markers
Температурный диапазон вставки	-30...80 °C
Выходные данные	6

CLI M 2-4 BL/WS 6 MP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technical data****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		