

CLI MH 70 HSTR

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

Исполнение	CableLine, Akceccyap, 10 - 317 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found:
	pAttr74196859207437}, черный
Номер для заказа	<u>0524400000</u>
Тип	CLI MH 70 HSTR
GTIN (EAN)	4008190075057
Кол.	100 Шт.

Дата создания 6 апреля 2021 г. 10:03:03 CEST

Справочный листок технических данных



CLI MH 70 HSTR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Высота	70 мм	Высота (в дюймах)	2,756 inch
Глубина	3 мм	Глубина (дюймов)	0,118 inch
Масса нетто	0,81 g	Ширина	11,3 мм
Ширина (в дюймах)	0,445 inch		

Температуры

Температурный диапазон вставки -30...100 °C

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Наружный диаметр провода	10 - 317 mm	Наружный диаметр провода, макс.	317 мм
Наружный диаметр провода, мин.		Поперечное сечение соединительного	
	10 мм	провода, макс.	500 mm ²
Поперечное сечение соединител	ьного	Сечение соединительного провода	
провода, мин.	16 mm ²		16 - 500 mm ²

Общие данные

Вид печати		Исполнение	без содержания
	Чистый		галогенов
Класс пожаростойкости UL 94		Количество маркировочных элементов 1 Комплектующая деталь	
	V-0	на комбинацию	= Аксессуар
Материал		Рекомендованные отрасли	Технологические линии,
		промышленности	Производственное
	Полиамид 66		оборудование
Температурный диапазон вставки	-30100 °C	Температурный диапазон, макс	100 °C
Температурный диапазон, мин.		Цвет материала согласно коду по	
	-30 °C	сопротивлению	0
Цветовой код	черный	Ширина	11,3 мм

Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02

Сертификаты

ROHS	Соответствовать	

Загрузки

Технические данные	WSCAD, EPLAN	

Справочный листок технических данных



CLI MH 70 HSTR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Пример использования

