## Справочный листок технических дан-

#### CLI RS 4 MDCLI C1+02



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Линейка маркировочных элементов CableLine для кабелей и проводов предлагает решения для самых разных областей применения. Диапазон области применения распространяется от тонких проводов до кабелей с большим внешним диаметром.

#### Основные данные для заказа

Версия	CableLine, Сердечник для монтажа маркировки
Заказ №	<u>0559300000</u>
Тип	CLI RS 4 MDCLI C1+02
GTIN (EAN)	4008190112400
Кол.	1 Штука

# Справочный листок технических данных

#### CLI RS 4 MDCLI C1+02



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

#### Размеры и массы

Глубина	4 mm	Глубина (дюймов)	0.1575 inch
Высота	100 mm	Высота (в дюймах)	3.937 inch
Ширина	4 mm	Ширина (в дюймах)	0.1575 inch
Длина	100 mm	Длина (в дюймах)	3.937 inch
Масса нетто	0.03 g		

#### Температуры

Температурный диапазон вставки -30...80 °C

#### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Не затронуто
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	70267faf-4457-48b8-92bf-2799db2a9227

#### Маркировочные элементы для проводов и кабелей

Галогены	Да	Поперечное сечение соединительного 3.5 mm <sup>2</sup>	
		провода, макс.	
Поперечное сечение соединительного 1.5 mm <sup>2</sup>		Наружный диаметр провода, макс.	4.5 mm
провода, мин.			
Наружный диаметр провода, мин.	2.5 mm	Наружный диаметр провода	2.5 - 4.5 mm
Сечение соединительного провода	1.5 - 3.5 mm <sup>2</sup>		

#### Общие данные

Вид печати	Стандартный	Исполнение	MultiPack
Ширина	4 mm	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Температурный диапазон, макс	80 °C	Температурный диапазон, мин.	-30 °C
Цветовой код	серебряный	 Галогены	Да
Длина	100 mm	Основной материал	Сталь
Напечатанные символы	Цифры	Рекомендованные отрасли промышленности	Технологические линии, Производственное оборудование
Температурный диапазон вставки	-3080 °C		

#### Классификации

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Статус каталога / Изображения