

**CLI RS 4 MDCLI C1+02**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 №	<a href="#">0559300000</a>
Тип	CLI RS 4 MDCLI C1+02
GTIN (EAN)	4008 1901 12400
Кол.	1 Штука

**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	7.04 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 провода, макс.	3.5 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1.5 mm <sup>2</sup>	Наружный диаметр провода, макс.	4.5 mm
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	-30...80 °C		

**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		