

**CLI R 1-15 GN CLOSE**

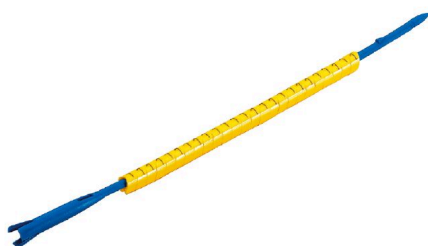
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Изображение аналогичное

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="#">1208950000</a>
Тип	CLI R 1-15 GN CLOSE
GTIN (EAN)	4032248990344
Кол.	10 Штука

## CLI R 1-15 GN CLOSE

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

Глубина	5 mm	Глубина (дюймов)	0.1968 inch
Высота	3 mm	Высота (в дюймах)	0.1181 inch
Ширина	4.2 mm	Ширина (в дюймах)	0.1654 inch
Масса нетто	1.85 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.	4 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	1.5 mm <sup>2</sup>	Наружный диаметр провода, макс.	5 mm
Наружный диаметр провода, мин.	2.5 mm	Наружный диаметр провода	2.5 - 5 mm
Сечение соединительного провода	1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		

### Общие данные

Ориентация печатных символов	горизонтально	Вид печати	По заказу клиента
Метод выполнения печати	Метод струйной печати	Исполнение	MultiPack
Ширина	4.2 mm	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Температурный диапазон, макс..	80 °C	Температурный диапазон, мин.	-30 °C
Цветовой код	по желанию клиента	Галогены	Да
Основной материал	ПВХ, мягкий, не содержит кадмия	Цвет печати	черный
Напечатанные символы	Комбинированные символы	Количество на оправке	5
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		