

**CXX L 61G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Изображение аналогичное

**Основные данные для заказа**

|            |  |
|------------|--|
| Версия     | CUBESERIES, Светодиодный модуль, Номинальное напряжение: 6...24 V UC, Втычное соединение |
| Заказ №    | <a href="#">3053420000</a>   |
| Тип        | CXX L 61G  |
| GTIN (EAN) | 4099987023207  |
| Кол.       | 20 Штука   |

## CXX L 61G

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

|      |                 |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

## Размеры и массы

|             |         |                   |             |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина     | 25.7 mm | Глубина (дюймов)  | 1.0118 inch |
| Высота      | 9.2 mm  | Высота (в дюймах) | 0.3622 inch |
| Ширина      | 12.8 mm | Ширина (в дюймах) | 0.5039 inch |
| Масса нетто | 2 g     |                   |             |

## Температуры

|                      |                |                              |                |
|----------------------|----------------|------------------------------|----------------|
| Температура хранения | -40 °C...85 °C | Температура окружающей среды | -40 °C...70 °C |
| Рабочая температура  |                |                              |                |

## Экологическое соответствие изделия

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC                  | Нет SVHC выше 0,1 wt%        |

## сторона управления

|                        |             |                     |                   |
|------------------------|-------------|---------------------|-------------------|
| Номинальное напряжение | 6...24 V UC | Номинальный ток, AC | 6.4 mA            |
| Номинальный ток, DC    | 6.4 mA      | Индикация состояния | Зеленый светодиод |

## Общие данные

|                                    |                      |        |  |
|------------------------------------|----------------------|--------|--|
| Цветовой код                       | черный               |        |  |
| Компонент с классом горючести UL94 | Компонент            | Корпус |  |
|                                    | Класс горючести UL94 | V-2    |  |

## Размеры

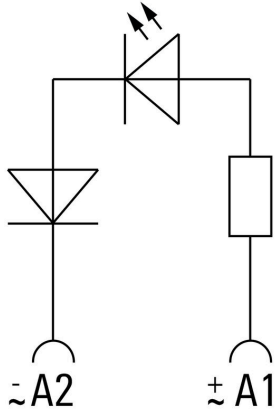
|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Метод проводного соединения | Втычное соединение |
|-----------------------------|--------------------|

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002586    | ETIM 9.0    | EC002586    |
| ETIM 10.0   | EC002586    | ECLASS 14.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-92 |             |             |

Drawings

Connection diagram



Dimensional drawing



Miscellaneous

Type code CUBESERIES LED / protective module versions

