

**KLBUE 10-20 CPF16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Наш широкий ассортимент соединителей экрана типа KLBÜ позволяет обеспечить гибкое и саморегулирующееся присоединение экранов и бесперебойную работу установок.

**Основные данные для заказа**

|            |  |
|------------|--|
| Версия     | Зажимная скоба, Зажимная скоба для подключения экрана, Сталь |
| Заказ №    | <a href="#">1252550000</a>                                   |
| Тип        | KLBUE 10-20 CPF16  |
| GTIN (EAN) | 4050118104431  |
| Кол.       | 10 Штука   |

## KLBUE 10-20 CPF16

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

|                         |         |                   |             |
|-------------------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина                 | 39.5 mm | Глубина (дюймов)  | 1.5551 inch |
| Высота                  | 26 mm   | Высота (в дюймах) | 1.0236 inch |
| Ширина                  | 25 mm   | Ширина (в дюймах) | 0.9842 inch |
| Размеры крепежа, ширина | 24 mm   | Масса нетто       | 43.3 g      |

## Температуры

|  |                |   |               |
|--|----------------|---|---------------|
| Температура хранения                           | -25 °C...55 °C | Температура окружающей среды                    | -5 °C...40 °C |
| Температура при длительном использовании, мин. | -60 °C         | Температура при длительном использовании, макс. | 130 °C        |

## Экологическое соответствие изделия

|                             |                              |                  |  |
|-----------------------------|------------------------------|------------------|--|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |                  |  |
| REACH SVHC                  | Нет SVHC выше 0,1 wt%        |                  |  |
| Углеродный след продукта    | Производственный цикл        | 0.097 kg CO2 eq. |  |

## Дополнительные технические данные

|  |               |                       |                         |
|--|---------------|-----------------------|-------------------------|
| Вид крепления                                | защелкиваемый | Указание по установке | Непосредственный монтаж |
| Проверенное на взрывозащищенность исполнение | Нет           | Вид монтажа           | Винт                    |

## Общие сведения

|                       |                         |                                  |       |
|-----------------------|-------------------------|----------------------------------|-------|
| Указание по установке | Непосредственный монтаж | Укомплектованная монтажная рейка | TS 27 |
|-----------------------|-------------------------|----------------------------------|-------|

## Параметры системы

|                             |     |                                  |       |
|-----------------------------|-----|----------------------------------|-------|
| Требуется концевая пластина | Нет | Укомплектованная монтажная рейка | TS 27 |
|-----------------------------|-----|----------------------------------|-------|

## Размеры

|              |          |
|--------------|----------|
| Шаг в мм (P) | 25.00 mm |
|--------------|----------|

## Расчетные данные

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| Расчетное сечение | 20 mm <sup>2</sup> |
|-------------------|--------------------|

## Характеристики материала

|                             |       |              |       |
|-----------------------------|-------|--------------|-------|
| Основной материал           | Сталь | Цветовой код | серый |
| Класс пожаростойкости UL 94 | None  |              |       |

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

|                         |       |                       |                      |
|-------------------------|-------|-----------------------|----------------------|
| Длина зачистки изоляции | 26 mm | Вид соединения        | Пружинное соединение |
| Количество соединений   | 1     | Диаметр кабеля, макс. | 20 mm                |

**KLBUE 10-20 CPF16**

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

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

**Technical data**

|   |                    |  |                    |
|---|--------------------|--|--------------------|
| Диаметр кабеля, мин.                            | 10 mm              | Сечение подключаемого провода, скрученный, макс. | 20 mm <sup>2</sup> |
| Сечение подключаемого провода, скрученный, мин. | 10 mm <sup>2</sup> |  |                    |

**Классификации**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002020    | ETIM 9.0    | EC002020    |
| ETIM 10.0   | EC002020    | ECLASS 14.0 | 27-25-01-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-20 |             |             |