

WPD 330CC 3X50/3X50 BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Входные силовые клеммные колодки типа WPD серии Klirron® обеспечивают простое и безопасное присоединение алюминиевых и медных проводников на небольшой площади. При желании/необходимости можно использовать также подключения, нужные для подачи электропитания и присоединения систем мониторинга. Применение заказчиками входных силовых клеммных колодок типа WPD никак не ограничено материалом проводника. Их можно устанавливать напрямую или на DIN-рейку TS35.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | Клемма распределителя потенциала, Винтовое соединение, 50, 1000 V, 150 A, Количество соединений: 6, Количество полюсов: 1, TS 35, Монтажная панель, Светло-серый, синий |
| Заказ № | 2874530000 |
| Тип | WPD 330CC 3X50/3X50 BL |
| GTIN (EAN) | 406467564845 1 |
| Кол. | 3 Шт. |

WPD 330CC 3X50/3X50 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина | 45 мм | Глубина (дюймов) | 1,772 inch |
| Высота | 72 мм | Высота (в дюймах) | 2,835 inch |
| Ширина | 51,2 мм | Ширина (в дюймах) | 2,016 inch |
| Масса нетто | 76 g | | |

Температуры

| | | | |
|---|----------------|--|--------|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температура при длительном использовании, мин. | -50 °C |
| Температура при длительном использовании, макс. | 120 °C | | |

Расчетные данные согласно UL

Сертификат № (cURus) E60693

Дополнительные технические данные

| | | | |
|--|-----------------|--------------------------------|----------|
| Вид монтажа | зафиксированный | Открытые страницы с фиксатором | закрытый |
| Проверенное на взрывозащищенность исполнение | Нет | | Да |

Общие сведения

| | | | |
|--------------------|-------------------------|-------|---------------|
| Количество полюсов | 1 | Нормы | IEC 60947-7-1 |
| Рейка | TS 35, Монтажная панель | | |

Параметры системы

| | | | |
|--|---------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| Исполнение | Винтовое соединение | Требуется концевая пластина | Нет |
| Количество независимых точек подключения | 1 | Количество уровней | 1 |
| Количество контактных гнезд на уровне | 6 | Количество потенциалов на уровень | 1 |
| Уровни с внутр. перемычками | Нет | Рейка | TS 35, Монтажная панель |
| Функция N | Нет | Функция PE | Нет |
| Функция PEN | Нет | | |

Расчетные данные

| | | | |
|------------------------------------|--------------------|---|---------|
| Расчетное сечение | 50 mm ² | Номинальное напряжение | 1 000 V |
| Номинальное напряжение перем. тока | 1 000 V | Номинальное напряжение пост. тока | 1 000 V |
| Номинальный ток | 150 A | Ток при макс. проводнике | 150 A |
| Нормы | IEC 60947-7-1 | Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х | 0,21 mΩ |
| Номинальное импульсное напряжение | 8 кВ | Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х | 4,8 W |
| Категория перенапряжения | III | Степень загрязнения | 3 |

Характеристики материала

| | | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|---------------------|
| Материал | Материал Wemid | Цветовой код | Светло-серый, синий |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | | |

WPD 330CC 3X50/3X50 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

Тип соединения, дополнительное со-
единение

Винтовое соединение

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

| | | | |
|------------------------|---------------------|-------------------------|--------------------|
| Вид соединения | Винтовое соединение | Диапазон зажима, макс. | 50 mm ² |
| Диапазон зажима, мин. | 2,5 mm ² | Длина зачистки изоляции | 16 мм |
| Зажимной винт | M 10 | Количество соединений | 6 |
| Направление соединения | боковая | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000897 | ETIM 7.0 | EC000897 |
| ETIM 8.0 | EC000897 | ETIM 9.0 | EC000897 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-19 |

Сертификаты

Сертификаты



| | |
|-----------------------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
| UL File Number Search | Сайт UL |
| Сертификат № (cURus) | E60693 |

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии [LMP 23.0563U-WPD \(Rev. 0\)](#)
[Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)
[CE Declaration of Conformity](#)

Технические данные [CAD data – STEP](#)
Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

WPD 330CC 3X50/3X50 BL

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

www.weidmueller.com

Изображения



WPD 330CC 3X50/3X50 BL

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Защитные крышки



Подача питания

Наш широкий диапазон клеммных колодок серии W с клеммами WPD для ответвлений главной линии, которые оптимизированы для повышения удобства и экономии места, обеспечивает создание безопасного и удобного соединения для подачи питания.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | WPDPC X30 GY | Версия |
| Заказ № | 2503330000 | Крышка клеммы, Светло-серый, Высота: 21.85 mm, Ширина: 15.6 mm, Глубина: 31 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118533323 | |
| Кол. | 54 Шт. | |

Чистый



Dekafix (DEK) представляет собой универсальный маркировочный элемент для любых проводных и вставных разъемов, а также для электронных блоков. Данная система идеально подходит для коротких последовательностей чисел и охватывает широкий ряд готовых к применению напечатанных маркировочных элементов.

Планки для быстрой установки всего за одну рабочую операцию. Печать отличается хорошей разборчивостью, высокой контрастностью и предлагается в различных вариантах ширины.

- Широкий ассортимент готовых к применению маркировочных элементов.
- Планки для быстрой установки.
- Маркировочные элементы, подходящие для всех кабельных разъемов Weidmüller.
- Предлагаются в виде пустых карт MultiCard или карт со стандартной печатью.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | DEK 5/5 MC NE WS | Версия |
| Заказ № | 1609801044 | Dekafix, Маркировка клеммы, 5 x 5 mm, Шаг в мм (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111 | Weidmueller, белый |
| Кол. | 1 000 Шт. | |

WPD 330CC 3X50/3X50 BL

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Держатель маркировочных элементов



Держатель маркировочных элементов обеспечивает возможность дополнительной установки стандартных маркеров с шагом 5 или 5,1 мм. Угловые держатели могут быть дополнительно комбинированы и установлены во всех маркировочных каналах модульных клеммных колодок Klippon®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Тип | BZT 1 WS 10/5 | Версия |
| Заказ № | 1805490000 | Аксессуар, Держатель маркировки |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| Кол. | 100 шт. | |
| Тип | BZT 1 ZA WS 10/5 | Версия |
| Заказ № | 1805520000 | Аксессуар, Держатель маркировки |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| Кол. | 100 шт. | |

Комплект торцовых ключей



Торцовый ключ из хромованадиевой стали, закаленной по всему объему, изготовлен согласно DIN ISO 2636 L (DIN 911), высококачественная обработка поверхности.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------|
| Тип | SKS 2,0-8,0 MR | Версия |
| Заказ № | 9008870000 | Штифтовой ключ |
| GTIN (EAN) | 4032248266623 | |
| Кол. | 1 шт. | |
| Тип | SK WSD-S 1,5-10,0 | Версия |
| Заказ № | 9008850000 | Сборочный инструмент |
| GTIN (EAN) | 4032248266609 | |
| Кол. | 1 шт. | |