

KLIPPON POK4 M20WCSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Выберите подходящий корпус концентратора с взрывозащитой (Ex). Вы можете выбирать между 11 типоразмерами корпусов серии Klippón® K (алюминий) и 5 типоразмерами корпусов Klippón® POK (полиэстер) с уже предварительно установленными клеммами с винтовым и пружинным соединением. Каждый корпус оснащен отверстиями с метрической резьбой.

Общие данные заказа

| | |
|----------------------|---|
| Тип | KLIPPON POK4 M20WCSS EX |
| Номер для заказа | 8000003593 |
| Исполнение | Корпус с защитой Ex, ATEX II 2GD T85°C Ex e II T6, KL SET 12W4 S, KLIPPON POK 121209 EX, Отверстия, страница A: 3 x M20x1.5, Отверстия, страница B: 3 x M20x1.5 |
| GTIN (EAN) | 4032248986545 |
| Норма упаковки (VPE) | 1 штук |
| Базовое изделие | 8000003444 1306050000 |

KLIPPON POK4 M20WCSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

| | |
|-------------|-------|
| Масса нетто | 724 g |
|-------------|-------|

Корпус

| | | | |
|-----------------------|--|-----------------------|-------------|
| Материал | Полиэстер, армированный стекловолокном | Отверстия, страница В | 3 x M20x1.5 |
| Отверстия, страница А | 3 x M20x1.5 | | |

Классификация

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| eClass 6.2 | 27-14-91-07 | eClass 7.1 | 27-14-91-07 |
|------------|-------------|------------|-------------|

Свидетельства об испытаниях

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Certificate No. (GOSTEX) | POCCDE.AI75.B16048 |
|--------------------------|--------------------|

Сертификаты

| | |
|-------------|--------|
| Сертификаты | GOSTEX |
|-------------|--------|

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

Примечание относительно изделия

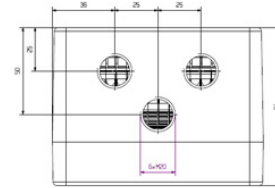
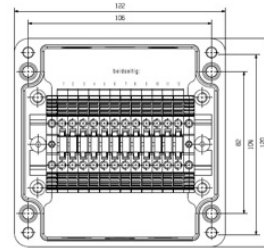
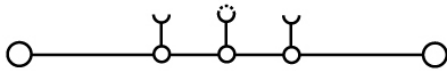
| | |
|--------------------------------|--|
| Текст указания - данные заказа | Корпуса поставляются в цвете RAL 9011. *DU=проходные клеммы, PE=PE-клеммы |
|--------------------------------|--|

Загрузка

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| PDF (3D) | 8000003593.pdf |
| 3D-модель | |

KLIPPON POK4 M20WCSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображения

KL SET 12W4 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

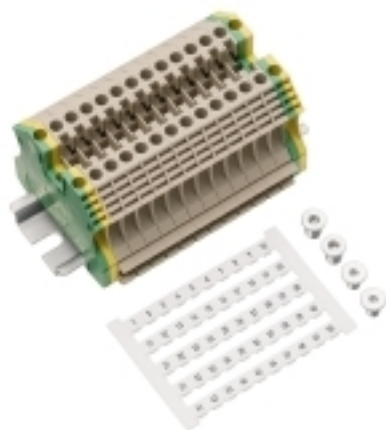
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmuller.com



Готовые укомплектованные клеммные колодки предлагаются как с винтовым, так и с пружинным соединением. Клеммные колодки можно устанавливать непосредственно в подходящий корпус.

В зависимости от размера корпуса клеммы устанавливаются на монтажную рейку шириной 15 мм, 35 мм или на монтажную пластину.

Общие данные заказа

| | |
|------------------------------|--|
| Тип | KL SET 12W4 S |
| Номер для заказа | 8000003444 |
| Исполнение | Клемма, Монтажная рейка: TS 35, подходит для размера корпуса: K41, POK 4, KLIPPON K41, Klippon POK 4 |
| GTIN (EAN) | 4032248972838 |
| Норма упаковки (VPE) | 1 штук |
| Базовое изделие | 1020100000 |
| Тип клеммы | 1020100000 |
| подходит для размера корпуса | 1565270000 |

KL SET 12W4 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

| | | | |
|-------|--------|-------------|-------|
| Длина | 105 mm | Масса нетто | 334 g |
|-------|--------|-------------|-------|

Монтажная рейка

| | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------|
| Вид соединения | Винтовое соединение | Количество проходных клемм | 12 |
| Конструкция | Монтажная рейка шириной 35 мм | Монтажная рейка | TS 35 |
| Размер штампа | 6.3 x 20 мм | Расчетное сечение | 4 mm ² |
| Точки подключения на каждую клемму 2 | | | |

Классификация

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| eClass 6.2 | 27-14-11-06 | eClass 7.1 | 27-14-11-06 |
|------------|-------------|------------|-------------|

Сертификаты

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

Примечание относительно изделия

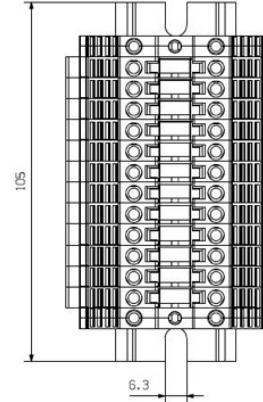
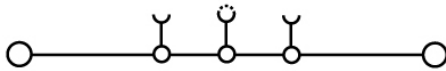
| | |
|--------------------------------|---|
| Текст указания - данные заказа | В комплект поставки входят маркировки 1-50 (горизонтальные), а также крепежные винты. *DU=проходные клеммы, PE=PE-клеммы |
|--------------------------------|---|

Загрузка

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| PDF (3D) | 8000003444.pdf |
| 3D-модель | |

KL SET 12W4 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображения

Klippon POK
KLIPPON POK 121209 EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



Klippon® POK — корпус из полиэстера
 Корпуса Klippon® POK из армированного
 стекловолокном полиэстера представляют
 собой высококачественные решения для защиты
 электрических компонентов. Эти корпуса идеально
 подходят там, где требуется коррозионная стойкость,
 ударопрочность и высокая степень защиты.

Отличительные особенности:

- полиэстер, армированный стекловолокном
- 17 типоразмеров
- Два стандартных цвета: серый (аналогично RAL 7001) и черный (аналогично RAL 9011)
- Крышка с винтами из нержавеющей стали с крестообразным / плоским шлицем
- Литая прокладка, изготовленная из силикона или хлоропрена
- Крепежные отверстия за пределами герметичной зоны
- Монтаж непосредственно в корпус или с использованием внутренней монтажной пластины
- Возможен монтаж непосредственно на стену с помощью крепежных отверстий или монтажных опор
- Крепежная резьба для крепления монтажных реек и пластин
- Компания Weidmüller может производить и поставлять данный корпус в соответствии с техническими условиями заказчика со всеми необходимыми клеммами и кабельными вводами.

Общие данные заказа

| | |
|------------------------|--|
| Тип | KLIPPON POK 121209 EX |
| Номер для заказа | 1306050000 |
| Исполнение | Корпус, Полиэстер, армированный стекловолокном, 120 mm, 122 mm, 90 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118108378 |
| Норма упаковки (VPE) | 1 штук |
| Необходимый инструмент | 9008540000 |

**Klippon POK
KLIPPON POK 121209 EX**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

| | | | |
|-------------------------|--------|-------------------------|--------|
| Ширина | 122 mm | Высота | 120 mm |
| Высота, мин. | 90 mm | Глубина | 90 mm |
| Размеры крепежа, ширина | 106 mm | Размеры крепежа, высота | 82 mm |
| Масса нетто | 769 g | | |

Кабельные вводы, левосторонние

| | | | |
|---------|---|---------|---|
| M12 (3) | 8 | M16 (3) | 4 |
| M20 (3) | 3 | M25 (3) | 1 |
| M32 (3) | 1 | | |

Кабельный ввод справа

| | | | |
|---------|---|---------|---|
| M12 (2) | 8 | M16 (2) | 4 |
| M20 (2) | 3 | M25 (2) | 1 |
| M32 (2) | 1 | | |

Монтаж вертикальный

| | | | |
|---------------------------------|---|-------------------|---|
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 (2) | * | WDU 4 / ZDU 4 (2) | * |
|---------------------------------|---|-------------------|---|

Монтаж горизонтальный

| | | | |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10 | 1x6 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x5 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 1x12 | WDU 4 / ZDU 4 | 1x10 |
| WDU 6 / ZDU 6 | 1x7 | | |

Общие данные

| | | | |
|-----------------------------|---|------------------------------|---|
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | Момент затяжки винтов крышки | 2,5 Nm |
| Применение | Взрывоопасные области, Портовые здания, Инженерные системы, Перерабатывающая промышленность, Транспорт | Указание по установке | Непосредственный монтаж, Монтажные петли |
| Материал | Полиэстер, армированный стекловолокном | Уплотняющий материал | Силикон |
| Поверхность | Пластмасса, необработанный, полированный | Рабочая температура, мин. | -55 °C |
| Рабочая температура, макс. | 100 °C | Ударопрочность | 7 J ATEX-Версия |
| Вид защиты | IP 66 | Крепление корпуса | Установка через заднюю стенку корпуса, Крепежные кронштейны |
| Крепление крышки | Винты со шлицем / крестообразным шлицем | | |

Общие данные - аксессуары

| | | | |
|-------------------------|--|-------------------------|--|
| Материал | Полиэстер, армированный стекловолокном | Поверхность | Пластмасса, необработанный, полированный |
| Размеры крепежа, высота | 82 mm | Размеры крепежа, ширина | 106 mm |

**Klippon POK
KLIPPON POK 121209 EX**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Резьбовое соединение сверху / внизу**

| | | | |
|-----|----|-----|---|
| M12 | 12 | M16 | 6 |
| M20 | 4 | M25 | 2 |
| M32 | 1 | | |

Классификация

eClass 6.2 27-18-05-02

Свидетельства об испытаниях

| | | | |
|----------------------|------------------|--------------------------|----------|
| Сертификат № (ATEX) | IBEXU13ATEX1004X | Сертификат № (GERMLLOYD) | 59992-13 |
| Сертификат № (IECEX) | IECEXIBE13.0004X | Сертификат № (cULus) | E256877 |

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Примечание относительно изделия

| | |
|-------------------------------------|--|
| Текст указания - данные заказа | На обзорной странице перечислена температура окружающей среды. Цвета окрашенных корпусов могут меняться при определенных обстоятельствах. |
| Текст указания - технические данные | Сборка с клеммными рейками предназначена для прямого монтажа. При сборке с модульными клеммами принимается в расчет расстояние 10 мм от конца каждой монтажной рейки. Рекомендации в отношении заказа: Монтажная рейка TS 35 (винтовая клемма) WDU 2.5 1020000000/(пружинная клемма) ZDU 2.5 1608510000 *Недоступны определенные варианты для вертикального монтажа в корпусе. |
| Текст указания - аксессуары | Комплекты принадлежностей также содержат соответствующие монтажные материалы. Для настенного монтажа с монтажными опорами следует использовать арт. номер 9510910000. |

Лист данных

**Klippon POK
KLIPPON POK 121209 EX**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Изображения

