

IE-CL27V5A-PP-S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Бесконтактная передача электроэнергии при мощности до 240 Вт без потребности в техобслуживании — FreeCon Contactless обеспечивает непревзойденное качество работы при минимальных размерах и максимальной эффективности.

Основные данные для заказа

| | |
|------------------|--|
| Исполнение | Бесконтактная передача электроэнергии, Вторичная сторона |
| Номер для заказа | 2623940000 |
| Тип | IE-CL27V5A-PP-S |
| GTIN (EAN) | 4050118679991 |
| Кол. | 1 Шт. |

IE-CL27V5A-PP-S

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Высота | 50 мм | Высота (в дюймах) | 1,969 inch |
| Ширина | 100 мм | Ширина (в дюймах) | 3,937 inch |
| Длина | 100 мм | Длина (в дюймах) | 3,937 inch |
| Масса нетто | 1 020 g | | |

Температуры

| | | | |
|---------------------|-------------|---|--|
| Рабочая температура | -20 °C...45 | Примечание: температура окружающей среды (эксплуатация) | Следует учитывать ухудшение параметров |
|---------------------|-------------|---|--|

Электрические свойства

| | | | |
|--------------------------|---|--|--|
| Вторичное напряжение КПД | 27 V DC (±7 %) | Вторичный ток, макс. Первичное напряжение | 5 A 26,5 В пост. тока (+/- 5%) (должно быть обеспечено необходимое значение для вторичного напряжения) |
| Светодиодная индикация | max. 91 % Индикация состояния посредством многоцветного светодиода | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002714 | ETIM 7.0 | EC002714 |
| ETIM 8.0 | EC002714 | ETIM 9.0 | EC002714 |
| ECLASS 9.0 | 27-27-01-01 | ECLASS 9.1 | 27-27-01-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-27-01-01 | ECLASS 11.0 | 27-27-01-01 |
| ECLASS 12.0 | 27-27-40-01 | ECLASS 13.0 | 27-27-40-01 |

Общие данные

| | | | |
|---------------------------|--|------------------------|------------------------------------|
| Вид защиты | IP65 | Воздушный зазор | 0...5 mm |
| Время соединения | < 500 ms | Вторичный ток, макс. | 5 A |
| Масса | 1 020 g | Нагрузки | Индуктивные и резистивные нагрузки |
| Основной материал корпуса | Цинк (литье под давлением), окрашенный, Крышка PBT | Силовой интерфейс | PROFINET PushPull Power |
| Смещение от центра | макс. 5 мм | Технология, исполнение | Индуктивно-резонансное соединение |

Сертификаты

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

Загрузки

| | |
|-------------------------|--|
| Информационный документ | Whitepaper FreeCon Contactless Whitepaper FreeCon Contactless |
| Каталог | Catalogues in PDF-format |

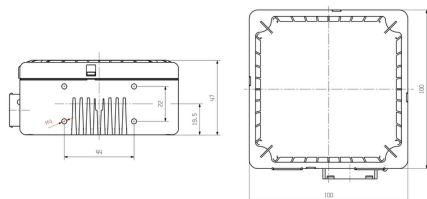
IE-CL27V5A-PP-S

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

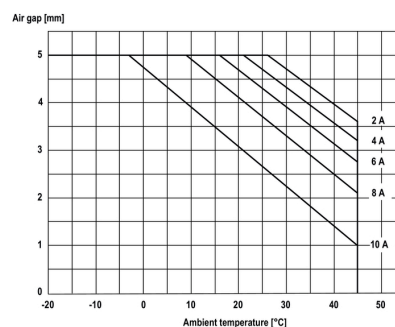
www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



Кривая ухудшения параметров



IE-CL27V5A-PP-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Блок управления ИБП



Блок управления ИБП вместе с соответствующим аккумуляторным модулем и блоком питания формируют комплексную систему ИБП пост. тока. При нормальной работе входное напряжение с блока управления ИБП подводится напрямую к нагрузке. В случае перебоя с сетевым питанием (падения входного напряжения пост. тока) система мгновенно переключается на работу от аккумулятора. После восстановления сетевого электроснабжения система возвращается в обычный режим работы, а аккумулятор полностью заряжается с помощью встроенного зарядного устройства.

Три релейных выхода, а также три дополнительных активных транзисторных выхода и вход управления для блокировки работы аккумулятора обеспечивают полное дистанционное управление с помощью средств SPS или DCS. Многочисленные режимы работы и удобное отображение состояния обеспечивают быструю диагностику отказов и оптимальную настройку для системы заказчика.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|---------------------|
| Тип | CP DC UPS 24V 20A/10A | Исполнение |
| Номер для заказа | 4050050010 | Блок управления ИБП |
| GTIN (EAN) | 4050118202335 | |
| Кол. | 1 шт. | |

IE-CL27V5A-PP-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



ESG представляет собой проверенный на практике маркировочный элемент формата MultiCard для множества популярных электрических устройств. Результатом является высококачественная маркировка устройств с высокой контрастностью.

Доступны элементы различного типа для устройств таких производителей, как Siemens, ABB, Beckhoff и т. д.

Коротко о преимуществах:

- Универсальность применения: самоклеящиеся или фиксируемые шильдики в зависимости от типа.
- Для оборудования, установленного в ряд (например, автоматы защиты цепи), предлагаются маркировочные элементы ESG, фиксируемые на рейках для шильдиков.
- Индивидуальная печать уровня качества лазерных принтеров в соответствии со спецификациями.

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 | ESG 6/17 K MC NE WS | Исполнение |
| Номер для заказа | 680120000 | ESG, Маркировочные элементы для устройств x 17 mm, PA 66, |
| GTIN (EAN) | 4032248478804 | Цветовой код: белый, самоклеящийся |
| Кол. | 200 Шт. | |

Батареи для ИБП



5 аккумуляторных модулей мощностью от 1,2 до 17 Ач могут подавать питание до 40 А в течение 30 минут или 1 А в течение 30 часов и полностью совместимы с блоками управления ИБП пост. тока CP DC UPS 24 В 20 А/10 А и CP DC UPS 24 В 40 А. И, конечно, серия DURAeco - это гибкое и простое в использовании решение в экономичной конструкции.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|-------------------------|------------|
| Тип | CP A BATTERY 24V DC17AH | Исполнение |
| Номер для заказа | 11110000 | Батарея |
| GTIN (EAN) | 4050118043136 | |
| Кол. | 1 Шт. | |

IE-CL27V5A-PP-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Комплекты



Силовой соединительный разъем PushPull Power
согласно спецификации PROFINET

Основные данные для заказа

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Тип | IE-PS-VAPM-5P-2.5 | Исполнение |
| Номер для заказа | 2485440000 | Силовой соединитель, Штекер, PROFINET, вилканый комплект |
| GTIN (EAN) | 4050118522136 | |
| Кол. | 1 шт. | |