

V-ZPA FUSE HOLDER E

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

www.weidmueller.com



Основные данные для заказа

| | |
|-----------------|---|
| Заказ № | 3038720000 |
| Тип | V-ZPA FUSE HOLDER E |
| GTIN (EAN) | 4099987006422 |
| Кол. | 1 Штука |
| Статус поставки | Эта артикул в перспективе будет недоступен. |
| Доступно до | 2025-04-23T00:00:00+02:00 |

V-ZPA FUSE HOLDER E

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Глубина | 65.5 mm | Глубина (дюймов) | 2.5787 inch |
| Высота | 92.2 mm | Высота (в дюймах) | 3.6299 inch |
| Ширина | 18.5 mm | Ширина (в дюймах) | 0.7283 inch |
| Масса нетто | 74 g | | |

Температуры

Температура хранения Рабочая температура -25 °C...55 °C

Влажность Отн. влажность 5–95 %

Экологическое соответствие изделия

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

Номинальные характеристики IEC / RU

| | | | |
|-------------------------------------|-------|---|----------------|
| Сигнальный контакт | Нет | Номинальное напряжение (AC) | 240 V |
| Номинальный ток, IN | 6,3 A | Тип напряжения | Переменный ток |
| Защита предохранителем | 6,3 A | Нормы | IEC 61984 |
| Акустический сигнал | Нет | Номинальный ток короткого замыкания ISCCR | 25 kA |
| Встроенный резервный предохранитель | Да | | |

Общие данные

| | | | |
|----------------------------------|----------|---------------------|----------------------|
| Оптическая индикация работы | Нет | Конструкция | Промежуточный штекер |
| Цветовой код | серый | Вид защиты | IP00 |
| Укомплектованная монтажная рейка | Шина | Акустический сигнал | Нет |
| Рабочая высота | ≤ 4000 m | | |

Соответствие стандартам по изоляции (EN 50178)

Степень загрязнения 2

Общие параметры

Вид защиты IP00 Цветовой код серый

Размеры

| | | | |
|---|---------------------|--|----------------------|
| Длина зачистки изоляции | 13 mm | Метод проводного соединения | PUSH IN |
| Диапазон размеров зажимаемых проводников, измерительное соединение, | 2.5 mm ² | Диапазон зажима, мин. | 0.82 mm ² |
| Диапазон зажима, макс. | 2.5 mm ² | Сечение подключаемого провода, одножильного, мин. | 0.82 mm ² |
| Сечение подключаемого проводника, однопроволочного, макс. | 2.5 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 0.82 mm ² |

V-ZPA FUSE HOLDER E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

| | | | |
|--|---------------------|--|----------------------|
| Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс. | 2.5 mm ² | Сечение подключаемого провода, многожильного, 46228 AEN (DIN 46228-1), макс. | 0.82 mm ² |
| Сечение подключаемого провода, многожильного, 46228 AEN (DIN 46228-1), макс. | 2.5 mm ² | Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин. | 0.82 mm ² |
| Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс. | 2.5 mm ² | | |

Электрические параметры

Тип напряжения Переменный ток

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000941 | ETIM 9.0 | EC000941 |
| ETIM 10.0 | EC000941 | ECLASS 14.0 | 27-17-90-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-17-90-90 | | |

V-ZPA FUSE HOLDER E

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Кабель системы визуализации и связи

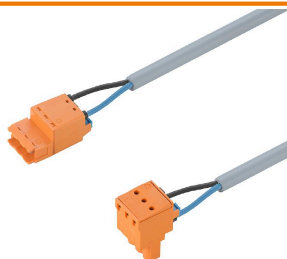


Базовый счетчик, шлюз, блок управления и устройство защиты от перенапряжения соединены предварительно собранными наборами кабелей в виде соединения типа «точка-точка» или Y-сборки. Weidmüller предлагает подходящее соединение для этого, соответствующее стандартам FNN и DIN-VDE 0603. Предварительно собранные кабели питания с защитой от перенапряжения 6 кВ для всего ассортимента.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | CH-SMC-00.80-VC180 | Версия | |
| Заказ № | 2775880080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, Вилочная часть, IP20, 600 | |
| GTIN (EAN) | 4064675329909 | V, KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.8 m | |
| Кол. | 10 ST | | |

Кабель счетчика и шлюза



Базовый счетчик, шлюз, блок управления и устройство защиты от перенапряжения соединены предварительно собранными наборами кабелей в виде соединения типа «точка-точка» или Y-сборки. Weidmüller предлагает подходящее соединение для этого, соответствующее стандартам FNN и DIN-VDE 0603. Предварительно собранные кабели питания с защитой от перенапряжения 6 кВ для всего ассортимента.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | CH-SMC-00.80-CG90 | Версия | |
| Заказ № | 2775910080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, Гнездо, IP20, 600 V, KB | |
| GTIN (EAN) | 4064675329732 | PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.8 m | |
| Кол. | 10 ST | | |

Кабель расширения для Smart Meter



Базовый счетчик, шлюз, блок управления и устройство защиты от перенапряжения соединены предварительно собранными наборами кабелей в виде соединения типа «точка-точка» или Y-сборки. Weidmüller предлагает подходящее соединение для этого, соответствующее стандартам FNN и DIN-VDE 0603. Предварительно собранные кабели питания с защитой от перенапряжения 6 кВ для всего ассортимента.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | CH-SMC-00.80-ECS180 | Версия | |
| Заказ № | 2784120080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, Вилочная часть, IP20, 600 | |
| GTIN (EAN) | 4064675329718 | V, KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.8 m | |
| Кол. | 10 ST | | |

V-ZPA FUSE HOLDER E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | CH-SMC-00.60-ECB180 | Версия | |
| Заказ № | 2784110060 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, Гнездо, IP20, 600 V, KB | |
| GTIN (EAN) | 4099986979093 | PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.6 m | |
| Кол. | 10 ST | | |

Кабель системы визуализации и связи



Базовый счетчик, шлюз, блок управления и устройство защиты от перенапряжения соединены предварительно собранными наборами кабелей в виде соединения типа «точка-точка» или Y-сборки. Weidmüller предлагает подходящее соединение для этого, соответствующее стандартам FNN и DIN-VDE 0603. Предварительно собранные кабели питания с защитой от перенапряжения 6 кВ для всего ассортимента.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | CH-SMC-00.80-OVP180 | Версия | |
| Заказ № | 2853620080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, Вилочная часть, Гнездо, | |
| GTIN (EAN) | 4064675477549 | IP20, 600 V, KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.33 m | |
| Кол. | 10 ST | | |

Кабель расширения для Smart Meter



Базовый счетчик, шлюз, блок управления и устройство защиты от перенапряжения соединены предварительно собранными наборами кабелей в виде соединения типа «точка-точка» или Y-сборки. Weidmüller предлагает подходящее соединение для этого, соответствующее стандартам FNN и DIN-VDE 0603. Предварительно собранные кабели питания с защитой от перенапряжения 6 кВ для всего ассортимента.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | CH-SMC-01.15-ECB180 | Версия | |
| Заказ № | 2784110115 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, Гнездо, IP20, 600 V, KB | |
| GTIN (EAN) | 4099986979208 | PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 1.15 m | |
| Кол. | 10 ST | | |

V-ZPA FUSE HOLDER E

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Кабель системы визуализации и связи



Базовый счетчик, шлюз, блок управления и устройство защиты от перенапряжения соединены предварительно собранными наборами кабелей в виде соединения типа «точка-точка» или Y-сборки. Weidmüller предлагает подходящее соединение для этого, соответствующее стандартам FNN и DIN-VDE 0603. Предварительно собранные кабели питания с защитой от перенапряжения 6 кВ для всего ассортимента.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | CH-SMC-00.60-OVP180 | Версия | |
| Заказ № | 2853620060 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, Вилочная часть, Гнездо, | |
| GTIN (EAN) | 4099986979079 | Штыревой разъем, IP20, 600 V, KB PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.6 | |
| Кол. | 10 ST | m | |

Кабель расширения для Smart Meter



Базовый счетчик, шлюз, блок управления и устройство защиты от перенапряжения соединены предварительно собранными наборами кабелей в виде соединения типа «точка-точка» или Y-сборки. Weidmüller предлагает подходящее соединение для этого, соответствующее стандартам FNN и DIN-VDE 0603. Предварительно собранные кабели питания с защитой от перенапряжения 6 кВ для всего ассортимента.

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Тип | CH-SMC-00.60-ECB90 | Версия | |
| Заказ № | 2817650060 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, Гнездо, IP20, 600 V, KB | |
| GTIN (EAN) | 4064675323051 | PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.6 m | |
| Кол. | 10 ST | | |
| Тип | CH-SMC-00.80-ECB90 | Версия | |
| Заказ № | 2817650080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, Гнездо, IP20, 600 V, KB | |
| GTIN (EAN) | 4064675323068 | PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.8 m | |
| Кол. | 10 ST | | |
| Тип | CH-SMC-00.95-ECB90 | Версия | |
| Заказ № | 2817650095 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, Гнездо, IP20, 600 V, KB | |
| GTIN (EAN) | 4064675323075 | PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 0.95 m | |
| Кол. | 10 ST | | |
| Тип | CH-SMC-01.20-ECB90 | Версия | |
| Заказ № | 2817650120 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, Гнездо, IP20, 600 V, KB | |
| GTIN (EAN) | 4064675323082 | PUR US 2X1.5 GY XX 6KV, 1.2 m | |
| Кол. | 10 ST | | |

V-ZPA FUSE HOLDER E

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Кабели



Базовый счетчик, шлюз, блок управления и устройство защиты от перенапряжения соединены предварительно собранными наборами кабелей в виде соединения типа «точка-точка» или Y-сборки. Weidmüller предлагает подходящее соединение для этого, соответствующее стандартам FNN и DIN-VDE 0603. Предварительно собранные кабели питания с защитой от перенапряжения 6 кВ для всего ассортимента.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | CH-SMR-00.33-VC180 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924830033 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795570 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.33 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.80-VC180 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924830080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795587 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.8 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.33-CG90 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924780033 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795594 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.33 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.80-CG90 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924780080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795600 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.8 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.33-ECS180 VPE... | Версия |
| Заказ № | 2924850033 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795723 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.33 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.80-ECS180 VPE... | Версия |
| Заказ № | 2924850080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795730 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.8 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.33-ECB180 VPE... | Версия |
| Заказ № | 2924870033 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795655 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.33 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.80-ECB180 VPE... | Версия |
| Заказ № | 2924870080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795662 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.8 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.33-ECB90 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924890033 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795679 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.33 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.60-ECB90 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924890060 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795686 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.6 m |
| Кол. | 10 ST | |

V-ZPA FUSE HOLDER E

Аксессуары

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | CH-SMR-00.80-ECB90 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924890080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795693 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.8 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.95-ECB90 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924890095 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795709 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.95 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-01.20-ECB90 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924890120 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795716 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 1.2 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.33-VCC180 VPE... | Версия |
| Заказ № | 2924970033 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795624 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.33-YCC90 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924960033 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986795617 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.60-OVP180 VPE... | Версия |
| Заказ № | 2924810060 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986993440 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.6 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.80-OVP180 VPE... | Версия |
| Заказ № | 2924810080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986993457 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.8 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-01.15-OVP180 VPE... | Версия |
| Заказ № | 2924810115 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986993464 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 1.15 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.60-OVP90 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924820060 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986993471 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.6 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-00.80-OVP90 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924820080 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986993488 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0.8 m |
| Кол. | 10 ST | |
| Тип | CH-SMR-01.15-OVP90 VPE10 | Версия |
| Заказ № | 2924820115 | Smart Metering Cable Assemblies, 6 кВ, IP30, во вставленном и |
| GTIN (EAN) | 4099986993495 | установленном состоянии, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 1.15 m |
| Кол. | 10 ST | |