



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









In the event of a defective arrester, you can easily reorder this spare arrester, replace the defective arrester and thus restore protection.

Основные данные для заказа

Версия	Запасной разрядник, Защита от перенапряжения, IT без N
Заказ №	<u>2855240000</u>
Тип	VPU AC I 0 950/12.5
GTIN (EAN)	4064675533030
Кол.	1 Штука

VPU AC I 0 950/12.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
Допуски к эксплуатации	CE		
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
F	00	F	2.1400 in all
Глубина Высота	80 mm 45 mm	Глубина (дюймов) Высота (в дюймах)	3.1496 inch 1.7716 inch
Ширина	18 mm	ширина (в дюймах)	0.7087 inch
Масса нетто	130 g	ширина (в дюимах)	0.7007 mon
—————————————————————————————————————			,
Температура хранения	-40 °C85 °C	Рабочая температура	-40 °C85 °C
Влажность	Отн. влажность 5-95 %		
Экологическое соответств	ие изделия		
Состояние соответствия RoHS REACH SVHC	Соответствует без исключения Нет SVHC выше 0,1 wt%		
Расчетные данные UL			
Номинальное напряжение, UN	400 V	In	20 kA
Номинальные характерист	ики IEC / RU		
V	4		0.0
Количество полюсов Сигнальный контакт	1 Нет	Ток утечки в Un	0.3 mA 800 V
Низковольтная сеть	IT без N	Номинальное напряжение (АС) Тип напряжения	Переменный ток
Защита предохранителем	160 A gG	Время реакции/время перехода в аварийный режим	≤ 25 ns
Диапазон частот, макс.	60 Hz	Диапазон частот, мин.	50 Hz
Нормы	IEC61643-11, EN61643-11	Испытательный разрядный ток, Іимп(10/350 мкс) фаза - защитное заземление (L-PE)	12.5 kA
Класс требований согласно EN 61643-11	T1	Макс. продолжительное напряжение, Uc (AC)	440 V
Согласование энергии (≤10 м)	Тип I, Тип II	Разрядный ток, Ін (8/20 мкс), провод - защ. заземление (PE)	- 20 кА
Ток утечки, Імакс. (8/20 мкс), прово защ. заземление (РЕ)	од – 50 kA	Номинальный ток короткого замыкания ISCCR	25 kA
Встроенный резервный предохранитель	Нет		
Общие данные			
Оптическая индикация работы	зеленый = ОК; красный = неисправен защитный разрядник - заменить.	Сегмент	Распределение питания
Исполнение	Защита от перенапряжения	Конструкция	Insta IP 20

Статус каталога / Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-17-12-04

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

Технические да	анные	www.weidmueller.com	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	 Цветовой код	оранжевый
Вид защиты	IP20 в установленном состоянии	Рабочая высота	≤ 2000 M
Соответствие стандартам	по изоляции (EN 50178)	
Категория перенапряжения	IV	Степень загрязнения	2
Общие параметры			
Количество полюсов	1	Вид защиты	IP20 в установленном состоянии
Цветовой код	оранжевый		
Размеры			
Вид соединения	Втычное соединение		
Электрические параметр	ы		
Тип напряжения	Переменный ток		
Гарантия			
Период времени	5 лет		
Классификации			
ETIM 7.0	EC001457	ETIM 8.0	EC001457
ETIM 9.0	EC001457	ETIM 10.0	EC001457
ECLASS 12.0	27-17-12-04	ECLASS 13.0	27-17-12-04

ECLASS 15.0

27-17-12-04

ECLASS 14.0

VPU AC I 0 950/12.5

Изображения

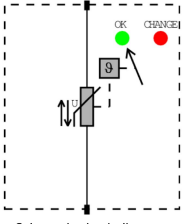


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Символ цепи



Schematic circuit diagram

VPU AC I 0 950/12.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка для винтов со шлицем, изолированная согласно VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, выходной присоединительный размер согласно DIN 5264, ISO 2380/1, рукоятка SoftFinish

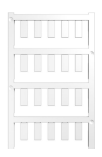
Основные данные для заказа

Тип SDIS 1.0X5.5X125 Заказ № 2749850000 GTIN (EAN) 4050118897050 Кол. 1 ST

Отвертка, Ширина лезвия (B): 5.5 mm, Длина лезвия: 125 mm,

Толщина лезвия (A): 1 mm

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 6/15 K MC NE WS
 Версия

 Заказ №
 1880100000
 ESG, Маркировочные элементы для устройств х 15 mm, РА 66,

 GTIN (EAN)
 4032248478781
 Цветовой код: белый, самоклеящийся

 Кол.
 200 ST

Статус каталога / Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Серия VPU



Разнообразные аксессуары завершают продуктовую линейку

Основные данные для заказа

Тип VPU LOCKING CLIP L Версия Заказ № 2735070000

GTIN (EAN) 4050118816402

Кол. 10 ST