

AC SW E 5A 1POL 06KV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Основные данные для заказа**

Версия	Фотоэлектрическое оборудование, Кнопка аварийного останова, 1-конт., 600 В перем. тока, 5 А
Заказ №	3175780000
Тип	AC SW E 5A 1POL 06KV
GTIN (EAN)	4099987867757
Кол.	1 Штука

AC SW E 5A 1POL 06KV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Размеры и массы

Глубина	95 mm	Глубина (дюймов)	3.7401 inch
Высота	41 mm	Высота (в дюймах)	1.6142 inch
Ширина	38 mm	Ширина (в дюймах)	1.4961 inch
Масса нетто	72.36 g		

Температуры

Температура окружающей среды	-25 °C...70 °C	Влажность	5 - 95 % (без конденсации)
------------------------------	----------------	-----------	----------------------------

Гарантия

Период времени	5 лет
----------------	-------

Корпус

Вид монтажа	Центральная гайка
-------------	-------------------

Общие данные

Вид защиты	IP20
------------	------

Кнопка аварийного останова

Вид монтажа	Центральная гайка	Макс. продолжительное напряжение, U _c (AC)	500 V
Макс. продолжительное напряжение, U _c (DC)	212 V	Количество контактов в виде НЗ контакта	1
Степень защиты (NEMA)	1	Диаметр элемента кнопки	38 mm
Способ разблокировки	Разблокировка вращения	Status indicator available	Нет
Количество контактов в виде НР контакта	1		

Классификации

ETIM 8.0	EC002034	ETIM 9.0	EC002034
ETIM 10.0	EC002034	ECLASS 14.0	27-37-12-44
ECLASS 15.0	27-37-12-44		

AC SW E 5A 1POL 06KV

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

www.weidmueller.com

Accessories

Пожарный выключатель



Для безопасного удаленного выключения Фотоэлектрические системы на крышах могут требовать наличия устройства разъединения в точке ввода проводов в здание, подключенной к его электроэнергетической системе. Благодаря этому пожарная бригада может проводить работы по тушению в чрезвычайных ситуациях без излишнего риска. После восстановления электропитания пожарный переключатель фотоэлектрической системы Next автоматически повторно подключает фотоэлектрические нити.

Основные данные для заказа

Тип	PVC DC 2I 10 2MPP RD SP...	Версия
Заказ №	8000098970	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099986665293	Пожарный коммутатор, PV Next, 1100 V, 2 MPP, 2 входа/1 выход
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Удаленный разъединитель, MC4-Evo 2
Тип	PVC DC 2I 10 2MPP RD SP...	Версия
Заказ №	8000114374	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099986766976	Пожарный коммутатор, PV Next, 1100 V, 2 MPP, 2 входа/1 выход
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Удаленный разъединитель, WM4C
Тип	PVC DC 2I 10 4MPP RD EV...	Версия
Заказ №	8000111429	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099986853614	Пожарный коммутатор, PV Next, 1100 V, 4 MPP, 2 входа/1 выход
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Удаленный разъединитель, MC4-Evo 2
Тип	PVC DC 2I 10 4MPP RD SP...	Версия
Заказ №	8000110665	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099986786530	Пожарный коммутатор, PV Next, 1100 V, 4 MPP, 2 входа/1 выход
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Удаленный разъединитель, MC4-Evo 2
Тип	PVC DC 2I 10 4MPP RD SP...	Версия
Заказ №	8000115470	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099986849969	Пожарный коммутатор, PV Next, 1100 V, 4 MPP, 2 входа/1 выход
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Удаленный разъединитель, WM4C
Тип	PVC DC 2I 10 4MPP RD WM...	Версия
Заказ №	8000115472	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099986878853	Пожарный коммутатор, PV Next, 1100 V, 4 MPP, 2 входа/1 выход
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Удаленный разъединитель, WM4C
Тип	PVC DC 2I 10 6MPP RD EV...	Версия
Заказ №	8000111430	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099986875555	Пожарный коммутатор, PV Next, 1100 V, 6 MPP, 2 входа/1 выход
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Удаленный разъединитель, MC4-Evo 2
Тип	PVC DC 2I 10 6MPP RD SP...	Версия
Заказ №	8000111274	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099986883994	Пожарный коммутатор, PV Next, 1100 V, 6 MPP, 2 входа/1 выход
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Удаленный разъединитель, Устройство защиты от перенапряжения I / II, MC4-Evo 2

AC SW E 5A 1POL 06KV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Тип	PVC DC 2I 1O 6MPP RD SP...	Версия
Заказ №	8000115471	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099986884205	Пожарный коммутатор, PV Next, 1100 V, 6 MPP, 2 входа/1 выход
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Удаленный разъединитель, Устройство защиты от перенапряжения I / II, WM4C
Тип	PVC DC 2I 1O 6MPP RD WM...	Версия
Заказ №	8000115473	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099986874275	Пожарный коммутатор, PV Next, 1100 V, 6 MPP, 2 входа/1 выход
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Удаленный разъединитель, WM4C
Тип	PVC DC 2I 2O 10MPP RD E...	Версия
Заказ №	8000130051	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099987124980	Пожарный коммутатор, PV Next, 10 MPP, 2 входа/2 выхода для
Кол.	1 ST	каждого MPP, Удаленный разъединитель, MC4-Evo 2, 1100 V
Тип	PVC DC 2I 2O 10MPP RD S...	Версия
Заказ №	3149710000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099987599900	Пожарный коммутатор, PV Next, 10 MPP, 2 входа/2 выхода
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Удаленный разъединитель, Кабельный ввод, 1100 V
Тип	PVC DC 2I 2O 10MPP RD S...	Версия
Заказ №	8000130058	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099987231763	Пожарный коммутатор, PV Next, 10 MPP, 2 входа/2 выхода
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Удаленный разъединитель, MC4-Evo 2, 1100 V
Тип	PVC DC 2I 2O 10MPP RD S...	Версия
Заказ №	8000130053	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099987231770	Пожарный коммутатор, PV Next, 10 MPP, 2 входа/2 выхода
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Удаленный разъединитель, WM4C, 1100 V
Тип	PVC DC 2I 2O 10MPP RD W...	Версия
Заказ №	8000130052	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099987124997	Пожарный коммутатор, PV Next, 10 MPP, 2 входа/2 выхода для
Кол.	1 ST	каждого MPP, Удаленный разъединитель, WM4C, 1100 V
Тип	PVC DC 2I 2O 12MPP RD E...	Версия
Заказ №	8000130054	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099987125000	Пожарный коммутатор, PV Next, 12 MPP, 2 входа/2 выхода для
Кол.	1 ST	каждого MPP, Удаленный разъединитель, MC4-Evo 2, 1100 V
Тип	PVC DC 2I 2O 12MPP RD S...	Версия
Заказ №	3149720000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099987599917	Пожарный коммутатор, PV Next, 12 MPP, 2 входа/2 выхода
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Удаленный разъединитель, Кабельный ввод, 1100 V
Тип	PVC DC 2I 2O 12MPP RD S...	Версия
Заказ №	8000130056	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099987231794	Пожарный коммутатор, PV Next, 12 MPP, 2 входа/2 выхода
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Удаленный разъединитель, MC4-Evo 2, 1100 V
Тип	PVC DC 2I 2O 12MPP RD S...	Версия
Заказ №	8000130057	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099987231800	Пожарный коммутатор, PV Next, 12 MPP, 2 входа/2 выхода
Кол.	1 ST	для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Удаленный разъединитель, WM4C, 1100 V

AC SW E 5A 1POL 06KV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Тип	PVC DC 2I 2O 12MPP RD W...	Версия
Заказ №	8000130055	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4099987 125024	Пожарный коммутатор, PV Next, 12 MPP, 2 входа/2 выхода для
Кол.	1 ST	каждого MPP, Удаленный разъединитель, WM4C, 1100 V
Тип	PVN DC 2I 1O 1MPP RD CG...	Версия
Заказ №	2778850000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4064675047605	Пожарный коммутатор, PV Next, 1 MPP, 2 входа/1 выход для
Кол.	1 ST	каждого MPP, Удаленный разъединитель, Кабельный ввод, 1100 V
Тип	PVN DC 2I 1O 1MPP RD EV...	Версия
Заказ №	2888520000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4064675875567	Пожарный коммутатор, PV Next, 1 MPP, 2 входа/1 выход для
Кол.	1 ST	каждого MPP, Удаленный разъединитель, MC4-Evo 2, 1100 V
Тип	PVN DC 2I 1O 1MPP RD WM...	Версия
Заказ №	2778860000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4064675047612	Пожарный коммутатор, PV Next, 1 MPP, 2 входа/1 выход для
Кол.	1 ST	каждого MPP, Удаленный разъединитель, WM4C, 1100 V
Тип	PVN DC 2I 1O 2MPP RD CG...	Версия
Заказ №	2778870000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4064675047629	Пожарный коммутатор, PV Next, 2 MPP, 2 входа/1 выход для
Кол.	1 ST	каждого MPP, Удаленный разъединитель, Кабельный ввод, 1100 V
Тип	PVN DC 2I 1O 2MPP RD EV...	Версия
Заказ №	2888530000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4064675875574	Пожарный коммутатор, PV Next, 2 MPP, 2 входа/1 выход для
Кол.	1 ST	каждого MPP, Удаленный разъединитель, MC4-Evo 2, 1100 V
Тип	PVN DC 2I 1O 2MPP RD WM...	Версия
Заказ №	2778880000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4064675047636	Пожарный коммутатор, PV Next, 2 MPP, 2 входа/1 выход для
Кол.	1 ST	каждого MPP, Удаленный разъединитель, WM4C, 1100 V