

Справочный листок технических данных

PV SUN COVER 37/30/18

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Основные данные для заказа

Версия	Фотоэлектрическое оборудование
Заказ №	8000087024
Тип	PV SUN COVER 37/30/18
GTIN (EAN)	4064675845171
Кол.	1 Штука

Технические данные

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	291 mm	Глубина (дюймов)	11.4567 inch
Высота	341 mm	Высота (в дюймах)	13.4252 inch
Ширина	439 mm	Ширина (в дюймах)	17.2834 inch
Масса нетто	5200 g		

Экологическое соответствие изделия

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

Материал

Основной материал	Нержавеющая сталь 1,4301 (304)
-------------------	-----------------------------------

Классификации

ETIM 8.0	EC002498	ETIM 9.0	EC002498
ETIM 10.0	EC002498	ECLASS 14.0	27-37-13-92
ECLASS 15.0	27-37-13-92		

PV SUN COVER 37/30/18

www.weidmueller.com

Изображения



PV SUN COVER 37/30/18

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Генераторные соединительные коробки пост. тока с предохранителями



Соединительные коробки PV Next для инверторов постоянного тока с 1-12 трекерами MPP используются для защиты стороны постоянного тока фотоэлектрической системы. Соединительные коробки защищают инвертор от избыточного напряжения и соответствуют Европейской директиве CLC/TS 51643-32. Кроме того, эти изделия способны защитить систему от обратных токов и обеспечивают возможность комбинировать жилы для экономии использования кабелей при монтаже.

Основные данные для заказа

Тип	PVN DC 3IF 3O 1MPP SW S...	Версия
Заказ №	2683050000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, PV Next, 1000 V, 1 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, С патроном плавкого предохранителя, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Размыкатель, Кабельный ввод
GTIN (EAN)	4050118699869	
Кол.	1 ST	
Тип	PVN DC 3IF 3O 1MPP SW S...	Версия
Заказ №	2683090000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, PV Next, 1000 V, 1 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, С патроном плавкого предохранителя, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Размыкатель, WM4C
GTIN (EAN)	4050118699906	
Кол.	1 ST	
Тип	PVN1M1I3S0F3V200TXPX10	Версия
Заказ №	2683250000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000 V, 1 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, С патроном плавкого предохранителя, Устройство защиты от перенапряжения II, Размыкатель, Кабельный ввод
GTIN (EAN)	4050118700183	
Кол.	1 ST	
Тип	PVN1M1I3S0F3V201TXPX10	Версия
Заказ №	2683290000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000 V, 1 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, С патроном плавкого предохранителя, Устройство защиты от перенапряжения II, Размыкатель, WM4C
GTIN (EAN)	4050118699982	
Кол.	1 ST	
Тип	PVN DC 3IF 3O 1MPP SPD1...	Версия
Заказ №	2683030000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, PV Next, 1000 V, 1 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, С патроном плавкого предохранителя, Устройство защиты от перенапряжения I / II, Кабельный ввод
GTIN (EAN)	4050118699852	
Кол.	1 ST	
Тип	PVN DC 3IF 3O 1MPP SPD1...	Версия
Заказ №	2683070000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, PV Next, 1000 V, 1 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, С патроном плавкого предохранителя, Устройство защиты от перенапряжения I / II, WM4C
GTIN (EAN)	4050118700053	
Кол.	1 ST	
Тип	PVN1M1I3SXF3V200TXPX10	Версия
Заказ №	2683230000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000 V, 1 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, С патроном плавкого предохранителя, Устройство защиты от перенапряжения II, Кабельный ввод
GTIN (EAN)	4050118699975	
Кол.	1 ST	
Тип	PVN1M1I3SXF3V201TXPX10	Версия
Заказ №	2683270000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000 V, 1 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, С патроном плавкого предохранителя, Устройство защиты от перенапряжения II, WM4C
GTIN (EAN)	4050118700176	
Кол.	1 ST	

PV SUN COVER 37/30/18

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

Генераторные соединительные коробки пост. тока без предохранителей



Соединительные коробки PV Next для инверторов постоянного тока с 1-12 трекерами MPP используются для защиты стороны постоянного тока фотоэлектрической системы. Соединительные коробки защищают инвертор от избыточного напряжения и соответствуют Европейской директиве CLC/TS 51643-32. Кроме того, эти изделия способны защитить систему от обратных токов и обеспечивают возможность комбинировать жилы для экономии использования кабелей при монтаже.

Основные данные для заказа

Тип	PVN1M2I6S0FXV100TXPX10	Версия
Заказ №	2683150000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000
GTIN (EAN)	4050118700060	V, 2 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, Устройство защиты
Кол.	1 ST	от перенапряжения I / II, Размыкатель, Кабельный ввод
Тип	PVN1M2I6S0FXV101TXPX10	Версия
Заказ №	2683210000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000
GTIN (EAN)	4050118700046	V, 2 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, Устройство защиты
Кол.	1 ST	от перенапряжения I / II, Размыкатель, WM4C
Тип	PVN1M2I6S0FXV200TXPX10	Версия
Заказ №	2683350000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000
GTIN (EAN)	4050118700145	V, 2 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, Устройство защиты
Кол.	1 ST	от перенапряжения II, Размыкатель, Кабельный ввод
Тип	PVN1M2I6S0FXV201TXPX10	Версия
Заказ №	2683410000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000
GTIN (EAN)	4050118699937	V, 2 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, Устройство защиты
Кол.	1 ST	от перенапряжения II, Размыкатель, WM4C
Тип	PVN1M2I6SXFVX100TXPX10	Версия
Заказ №	2683120000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000
GTIN (EAN)	4050118699890	V, 2 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, Устройство защиты
Кол.	1 ST	от перенапряжения I / II, Кабельный ввод
Тип	PVN1M2I6SXFVX101TXPX10	Версия
Заказ №	2683180000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000
GTIN (EAN)	4050118700213	V, 2 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, Устройство защиты
Кол.	1 ST	от перенапряжения I / II, WM4C
Тип	PVN1M2I6SXFVX200TXPX10	Версия
Заказ №	2683320000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000
GTIN (EAN)	4050118700008	V, 2 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, Устройство защиты
Кол.	1 ST	от перенапряжения II, Кабельный ввод
Тип	PVN1M2I6SXFVX201TXPX10	Версия
Заказ №	2683380000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000
GTIN (EAN)	4050118700015	V, 2 MPP, 3 входа/3 выхода для каждого MPP, Устройство защиты
Кол.	1 ST	от перенапряжения II, WM4C
Тип	PVN DC 2I 20 4MPP SPD1R...	Версия
Заказ №	2737610000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4050118824889	PV Next, 1100 V, 4 MPP, 2 входа/2 выхода для каждого MPP,
Кол.	1 ST	Устройство защиты от перенапряжения I / II, Кабельный ввод
Тип	PVN DC 2I 10 4MPP SPD1R...	Версия
Заказ №	2737600000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка,
GTIN (EAN)	4050118824872	PV Next, 1100 V, 4 MPP, 2 входа/1 выход для каждого MPP,
Кол.	1 ST	Устройство защиты от перенапряжения I / II, WM4C

Аксессуары

Тип	PVN1M4I8SXFVX200TXPX10	Версия
Заказ №	2791890000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000
GTIN (EAN)	4064675072935	V, 4 MPP, 2 входа/1 выход для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения II, Кабельный ввод
Кол.	1 ST	
Тип	PVN1M4I8SXFVX201TXPX10	Версия
Заказ №	2791880000	Фотоэлектрическое оборудование, Соединительная коробка, 1000
GTIN (EAN)	4064675072928	V, 4 MPP, 2 входа/1 выход для каждого MPP, Устройство защиты от перенапряжения II, WM4C
Кол.	1 ST	