

PVHXW+W+PXXX06M-15



Кабель Y используется для параллельного соединения нескольких жил в PV-системе, например, для разделения линии перед инвертором.

Кабели доступны с различными вариантами соединений.

Основные данные для заказа

Версия	Фотоэлектрическое оборудование, Кабель с крестообразным соединением, 2x WM4 C Female, 1 шт. Частично зачищенный конец кабеля, 1x WM4 C Male, 6mm ² , 1500 V
Заказ №	2814290000
Тип	PVHXW+W+PXXX06M-15
GTIN (EAN)	4064675298977
Кол.	1 Штука

PVHXW+W+PXXX06M-15

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 112.6 g

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

PV жгут кабелей

Версия с кабелем PV

Сторона кабеля	слева
Количество	1
Длина кабеля	160 mm
Цвет кабеля	черный
Сечение кабеля	6 mm ²
Номинальный ток	35 A
Встроенный линейный предохранитель	Нет
Версия кабельного наконечника (блочная конструкция)	соединитель
Версия с соединителем	WM4 C
Тип разъемного контакта	гнездо
Сторона кабеля	справа
Количество	1
Длина кабеля	200 mm
Цвет кабеля	черный
Сечение кабеля	6 mm ²
Номинальный ток	35 A
Встроенный линейный предохранитель	Нет
Версия кабельного наконечника (блочная конструкция)	соединитель
Версия с соединителем	WM4 C
Тип разъемного контакта	гнездо
Сторона кабеля	правый 1
Количество	2
Длина кабеля	200 mm
Цвет кабеля	черный
Сечение кабеля	6 mm ²
Номинальный ток	70 A
Встроенный линейный предохранитель	Нет
Версия кабельного наконечника (блочная конструкция)	частично зачищенный
Сторона кабеля	правый 2
Количество	3
Длина кабеля	200 mm
Цвет кабеля	черный
Сечение кабеля	6 mm ²
Номинальный ток	39 A
Встроенный линейный предохранитель	Нет

PVHXW+W+PXXX06M-15

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

	Версия кабельного наконечника (блочная конструкция)	соединитель
	Версия с соединителем	MC 4
	Тип разъемного контакта	штекер
Номинальное напряжение пост. тока	1500 V	
Сечение провода	6.00 mm ²	

Электрические характеристики

Номинальное напряжение пост. тока 1500 V

Классификации

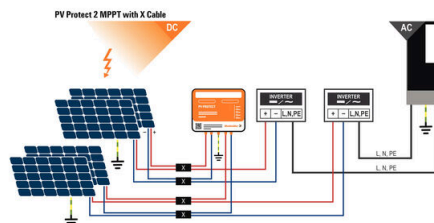
ETIM 8.0	EC001576	ETIM 9.0	EC001576
ETIM 10.0	EC001576	ECLASS 14.0	27-06-04-02
ECLASS 15.0	27-06-04-02		

PVHXW+W+PXXX06M-15

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

www.weidmueller.com

Изображения

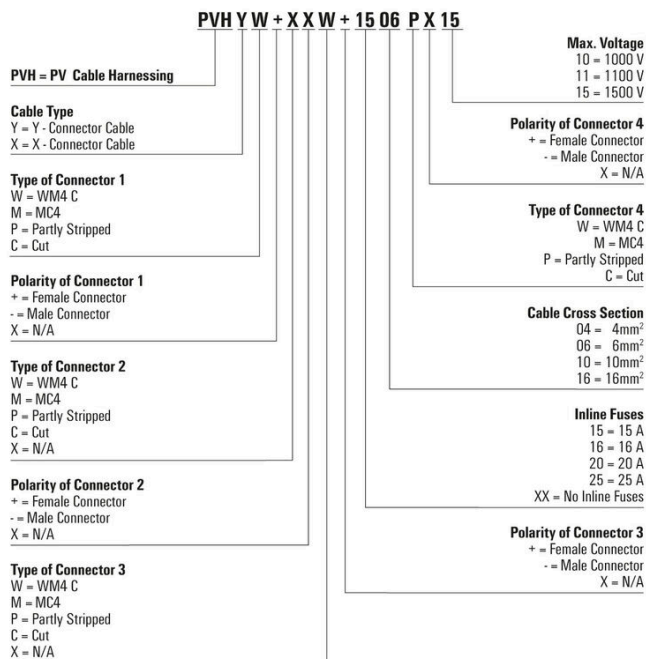


PVHXW+W+PXXX06M-15

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

Изображения

www.weidmueller.com



PVHXW+W+PXXX06M-15

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

www.weidmueller.com

Сопрягаемые детали

PV PROTECT



PV Protect – это решение для оптимальной защиты преобразователя от перенапряжения. Оно очень компактное, требуются только Y-кабели для соединения с фотоэлектрическими нитями. Поэтому это идеальный продукт для модернизации существующих бытовых фотоэлектрических установок с защитой от перенапряжения.

Основные данные для заказа

Тип	VPUM111SXFV101TXPX10	Версия
Заказ №	2764140000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016113	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM111SXFV201TXPX10	Версия
Заказ №	2764110000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675014195	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM111SXFV201TXPX15	Версия
Заказ №	2764160000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1500 V
GTIN (EAN)	4064675016137	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM212SXFV101TXPX10	Версия
Заказ №	2764150000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016120	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM212SXFV201TXPX10	Версия
Заказ №	2764130000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016106	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM212SXFV201TXPX15	Версия
Заказ №	2764180000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1500 V
GTIN (EAN)	4064675016144	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM111SXFV100TXPX10	Версия
Заказ №	2755970000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection I / II, Cable gland, PUSH IN connection, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675003335	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM111SXFV200TXPX10	Версия
Заказ №	2755950000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, Cable gland, PUSH IN connection, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675003304	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM111SXFV200TXPX15	Версия
Заказ №	2755990000	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, Cable gland, PUSH IN connection, 1500 V
GTIN (EAN)	4064675003359	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM212SXFV100TXPX10	Версия
Заказ №	2755980000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection I / II, Cable gland, PUSH IN connection, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675003342	
Кол.	1 ST	

PVHXW+W+PXXX06M-15

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

www.weidmueller.com

Сопрягаемые детали

Тип	VPUM2I2SFXV2O0TXPX10	Версия	
Заказ №	2755960000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, Cable gland, PUSH IN	
GTIN (EAN)	4064675003311	connection, 1000 V	
Кол.	1 ST		
Тип	VPUM2I2SFXV2O0TXPX15	Версия	
Заказ №	2756000000	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, Cable gland, PUSH IN	
GTIN (EAN)	4064675003366	connection, 1500 V	
Кол.	1 ST		