

**PVHXW+W+W-XX06W-15****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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, 2x WM4 C Male, 6mm <sup>2</sup> , 1500 V
Заказ №	<a href="#">2814250000</a>
Тип	PVHXW+W+W-XX06W-15
GTIN (EAN)	4064675298939
Кол.	1 Штука

## PVHXW+W+W-XX06W-15

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



RoHS

Соответствовать

## Размеры и массы

Масса нетто 128.6 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 <sup>2</sup>
	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 <sup>2</sup>
	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 <sup>2</sup>
	Номинальный ток	35 A
	Встроенный линейный предохранитель	Нет
	Версия кабельного наконечника (блочная конструкция)	соединитель
	Версия с соединителем	WM4 C
	Тип разъемного контакта	штекер
	Сторона кабеля	правый 2
	Количество	3
	Длина кабеля	200 mm
	Цвет кабеля	черный
	Сечение кабеля	6 mm <sup>2</sup>

**PVHXW+W+W-XX06W-15**

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

**Technical data**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Номинальный ток	35 A
Встроенный линейный предохранитель	Нет
Версия кабельного наконечника (блочная конструкция)	соединитель
Версия с соединителем	WM4 C
Тип разъемного контакта	штекер
Номинальное напряжение пост. тока	1500 V
Сечение провода	6.00 mm <sup>2</sup>

**Электрические характеристики**

Номинальное напряжение пост. тока 1500 V

**Классификации**

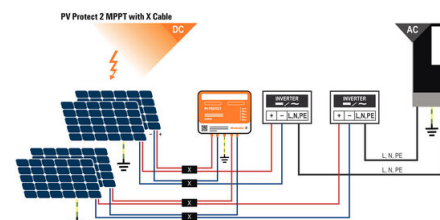
ETIM 8.0	EC001576	ETIM 9.0	EC001576
ETIM 10.0	EC001576	ECLASS 14.0	27-06-04-02
ECLASS 15.0	27-06-04-02		

## PVHXW+W+W-XX06W-15

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Drawings

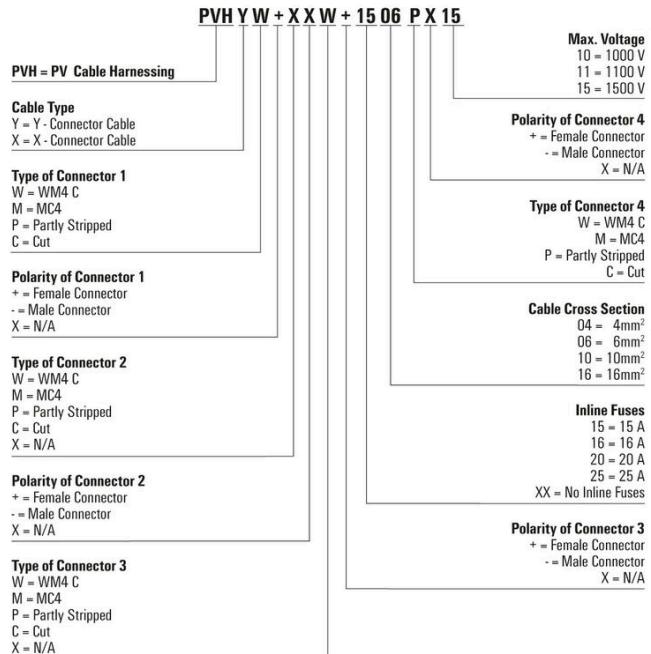


## PVHXW+W+XX06W-15

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Drawings



## PVHXW+W+W-XX06W-15

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Counterpart

## 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	VPUM1I1SXFVX101TXPX10	Версия
Заказ №	<a href="#">2764140000</a>	Surge protection, 1 MPP, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016113	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM1I1SXFVX201TXPX10	Версия
Заказ №	<a href="#">2764110000</a>	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675014195	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM1I1SXFVX201TXPX15	Версия
Заказ №	<a href="#">2764160000</a>	Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1500 V
GTIN (EAN)	4064675016137	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM2I2SXFVX101TXPX10	Версия
Заказ №	<a href="#">2764150000</a>	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016120	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM2I2SXFVX201TXPX10	Версия
Заказ №	<a href="#">2764130000</a>	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1000 V
GTIN (EAN)	4064675016106	
Кол.	1 ST	
Тип	VPUM2I2SXFVX201TXPX15	Версия
Заказ №	<a href="#">2764180000</a>	Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1500 V
GTIN (EAN)	4064675016144	
Кол.	1 ST	