

# Справочный листок технических данных

## PVH YM+M+XXXX6W-11

Weidmüller 

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 тройниковым соединением, 1x WM4 C Male, 2x MC4 Female, 6mm <sup>2</sup> , 1100 V
Заказ №	<a href="#">2877860000</a>
Тип	PVH YM+M+XXXX6W-11
GTIN (EAN)	4064675666424
Кол.	1 Штука

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



RoHS Соответствовать

### Размеры и массы

Масса нетто 91 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	штекер
	Сторона кабеля	правый 1
	Количество	1
	Длина кабеля	200 mm
	Цвет кабеля	черный
	Сечение кабеля	6 mm <sup>2</sup>
	Номинальный ток	39 A
	Встроенный линейный предохранитель	Нет
	Версия кабельного наконечника (блочная конструкция)	соединитель
	Версия с соединителем	MC 4
	Тип разъемного контакта	гнездо
	Сторона кабеля	правый 2
	Количество	2
	Длина кабеля	200 mm
	Цвет кабеля	черный
	Сечение кабеля	6 mm <sup>2</sup>
	Номинальный ток	39 A
	Встроенный линейный предохранитель	Нет
	Версия кабельного наконечника (блочная конструкция)	соединитель
	Версия с соединителем	MC 4
	Тип разъемного контакта	гнездо
Номинальное напряжение пост. тока	1100 V	
Сечение провода	6.00 mm <sup>2</sup>	

## Технические данные

### Электрические характеристики

Номинальное напряжение пост. тока 1100 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		

**PVHYM+M+XXXX6W-11**

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

**Изображения**



**Изображения**

