

**PV XSTU06 BUOWM4C-C250**

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

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



Удлинительный кабель используется для соединения нескольких элементов PV-системы, например, для соединения между PV-панелями, инверторами и коробками защиты от перенапряжения. Кабели доступны с различными вариантами соединений.

**Основные данные для заказа**

Версия	Фотоэлектрическое оборудование, Y-образный соединитель
Заказ №	<a href="#">3010170250</a>
Тип	PV XSTU06 BUOWM4C-C250
GTIN (EAN)	4099986930322
Кол.	1 Штука

## PV XSTU06 BUOWM4C-C250

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

Масса нетто	1000 g
-------------	--------

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
-----------------------------	-----------------------------

Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
--	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

## PV жгут кабелей

Версия с кабелем PV	Сторона кабеля	слева
	Количество	1
	Длина кабеля	2500 mm
	Цвет кабеля	черный
	Сечение кабеля	6 mm <sup>2</sup>
	Встроенный линейный предохранитель	Нет
	Версия кабельного наконечника (блочная конструкция)	свободный конец провода
	Версия с соединителем	WM4 C
	Тип разъемного контакта	гнездо
Сторона кабеля	справа	

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		