

**PV XSTU06 BUOEVO2-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, Открытый конец кабеля
Заказ №	<a href="#">3018460250</a>
Тип	PV XSTU06 BUOEVO2-C250
GTIN (EAN)	4099986930360
Кол.	1 Штука

**PV XSTU06 BUOEVO2-C250**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Размеры и массы**

Масса нетто 1000 g

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS Соответствует с исключением

Исключение из RoHS (если применимо/известно) 6с

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	MC4-Evo 2
	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		