

PV XSTU06 BUOWM4C-C250

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 №	3010170250
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

Технические данные

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)	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 ²
	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 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		