

PV XSTU04 BUOEVO2-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, Открытый конец кабеля
Заказ №	3018480250
Тип	PV XSTU04 BUOEVO2-C250
GTIN (EAN)	4099986930384
Кол.	1 Штука

PV XSTU04 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 4 mm²

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 4.00 mm²**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		