

PV XSTU06 BUOEVO2-C250

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

www.weidmueller.com



延長ケーブルは、PVパネル、インバータ、サージ保護箱の間での接続など、PVシステムのいくつかの要素を接続するために使用されます。ケーブルは、さまざまな接続バリエーションで使用できます。

一般注文データ

バージョン	太陽光発電, Yコネクタ, ケーブル端開
注文番号	3018460250
種別	PV XSTU06 BUOEVO2-C250
GTIN (EAN)	4099986930360
数量	1 items

PV XSTU06 BUOEVO2-C250

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 1000 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除あり)

RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

PVケーブルハーネス

PVケーブルのバージョン	ケーブル側	左
	個数	1
	ケーブル長	2500 mm
	ケーブル色	黒色
	使用可能な断面積	6 mm ²
	インラインヒューズ内蔵	いいえ
	ケーブル終端のバージョン[ブロック内)	導体の自由端
	コネクタバージョン	MC4-Evo 2
	プラグイン接点の種別	メス型
ケーブル側	右	
プラグイン接点の種別	メス型	
定格 DC 電圧	1500 V	
導体断面積	6.00 mm ²	

電気特性

定格 DC 電圧 1500 V

分類

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		