PV XSTU06 BU0EV02-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のに使用されます。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
注文番号	<u>3018460250</u>
種別	PV XSTU06 BU0EV02-C250
GTIN (EAN)	4099986930360
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

PV XSTU06 BU0EV02-C250



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

_	->+	١.,	壬	
١,	汯	_	里	里

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	
	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 6.0	EC001576	ETIM 7.0	EC001576
ETIM 8.0	EC001576	ETIM 9.0	EC001576
ETIM 10.0	EC001576	ECLASS 9.0	27-06-04-02
ECLASS 9.1	27-06-91-90	ECLASS 10.0	27-06-04-02
ECLASS 11.0	27-06-04-02	ECLASS 12.0	27-06-04-02
ECLASS 13.0	27-06-04-02	ECLASS 14.0	27-06-04-02
ECLASS 15.0	27-06-04-02		

カタログステータス / 図面 2