

## PV XSTU06 BUOEVO2-C250

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">3018460250</a>
種別	PV XSTU06 BUOEVO2-C250
GTIN (EAN)	4099986930360
数量	1 items

## PV XSTU06 BUOEVO2-C250

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 <sup>2</sup>
	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	右 メス型

定格 DC 電圧	1500 V
----------	--------

導体断面積	6.00 mm <sup>2</sup>
-------	----------------------

## 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		