

## PV XSTU06 BUOWM4C-C250

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 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	<a href="#">3010170260</a>
種別	PV XSTU06 BUOWM4C-C250
GTIN (EAN)	4099986930322
数量	1 items

## PV XSTU06 BUOWM4C-C250

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

## 技術データ

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 承認

RoHS 適合

## 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 6c  
場合)

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	WM4 C
プラグイン接点の種別	メス型
ケーブル側	右

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		