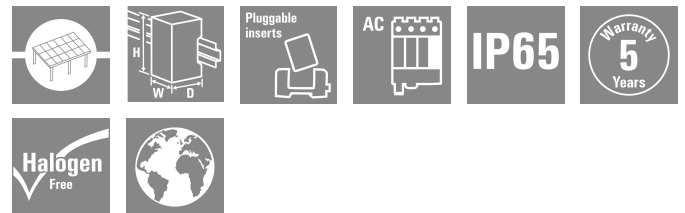


## PV 40301S2V1C2A1ES

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

www.weidmueller.com



AC保護のための最高のオプション。

さまざまなストリングインバーターで動作するように設計されています。ワイドミュラーでは、お客様の繰り返しの要件に基づいて、この標準構成のAC発電機端子箱を開発しました。

バージョンによって、ヒューズと過電圧保護を含めることのできる発電機端子箱もあります。これらの発電機端子箱は、世界中の主要なストリングインバーターメーカー用に特別に設計されています。

## 一般注文データ

バージョン	太陽光発電, 組立てエンクロージャ, 結合器ボックス, AC電圧バージョン, ヒューズホルダー付き, 過電圧保護 I, ケーブルグラウンド, 分散型インバーター
注文番号	<a href="#">8000069106</a>
種別	PV 40301S2V1C2A1ES
GTIN (EAN)	4064675331216
数量	1 items

## PV 40301S2V1C2A1ES

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

## 寸法と重量

深さ	350 mm	奥行き (インチ)	13.7795 inch
高さ	1056 mm	高さ (インチ)	41.5747 inch
幅	852 mm	幅 (インチ)	33.5432 inch
正味重量	45000 g		

## 温度

周囲温度 -20 °C...50 °C

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠  
REACH SVHC Lead 7439-92-1

## 公称データ IEC/EN

定格電流 I <sub>N</sub>	136 A	電圧種別	AC
フューズ保護	160 A gG	動作電圧	400 V
最適	太陽光発電	標準	IEC 61439-2 ed 2.0, EN 61439-2:2011

## AC入力

ケーブルのバージョン レギュラー AC 入力数 3

## AC出力

AC 出力ケーブル接続種別 ねじ接続, M12 AC 出力数 1

## AC電気プロパティ

定格電圧 400 V AC サージ保護AC側 480V AC、タイプI、I<sub>max</sub> = 50kA、U<sub>p</sub> ≤ 2.1kV、補助接点なし

接地 VPUで直接

## 保証

時間間隔 5 年

## 一般データ

標準 IEC 61439-2 ed 2.0, EN 61439-2:2011 保護度合い IP65

設置場所 保護された屋外エリア (海から1km以上)

技術データ

分類

ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	EC003857
ETIM 10.0	EC003857	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

**PV 40301S2V1C2A1ES**

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

図面

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

