

## PV 40401S2V1C1A1ES

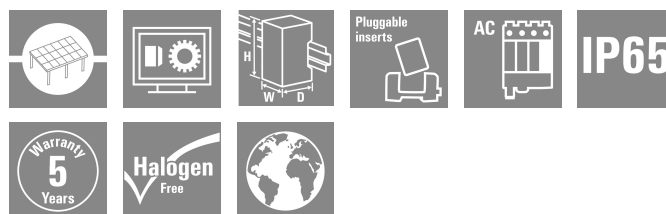
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

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="#">8000069107</a>
種別	PV 40401S2V1C1A1ES
GTIN (EAN)	4064675331414
数量	1 items

## PV 40401S2V1C1A1ES

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	38393.34 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

## AC入力

ケーブルのバージョン	レギュラー	AC 入力数	4
------------	-------	--------	---

## 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		

## 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		

図面

