

## PV WUCI05TXU2D1A1WXR3WW

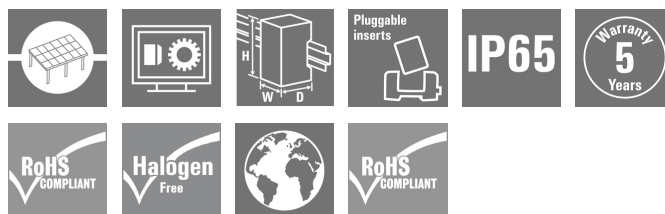
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



信頼性の高い安全な工業通信を通じて太陽光発電所どうしの連結。

太陽光発電所のすべての重要な気象パラメータに関する信頼性の高い情報を提供するために、ワイドミュラーは2つの製品ファミリーを持つこのPV気象箱のポートフォリオを構築しました。

- それらは即時使用可能で、非常に堅牢で、すべての天候の影響から保護されています。
- Lite: 新「Lite」ファミリーは、「Premium」バージョンの主な機能と保護機能をコンパクトな筐体で提供します。

## 一般注文データ

バージョン	太陽光発電, エンクロージャ, 工業用モニター, 230 V AC, デジタル信号, アナログ信号, RJ45, Webベース, 気象ボックス
注文番号	<a href="#">8000094711</a>
種別	PV WUCI05TXU2D1A1WXR3WW
GTIN (EAN)	4064675857112
数量	1 Stück

作成日 2024/08/27 17:43:04 CEST

カタログステータス 17.08.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## PV WUCI05TXU2D1A1WXR3WW

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	300 mm	奥行き (インチ)	11.811 inch
高さ	747 mm	高さ (インチ)	29.409 inch
幅	536 mm	幅 (インチ)	21.102 inch
正味重量	29,000 g		

## 温度

周囲温度	-20°C to +50°C	動作温度	-20°C to +50°C
------	----------------	------	----------------

## DCストリング監視

モニタリング機能	RJ45およびSCマルチモードポートによる産業用イーサネットマネージドスイッチ, リモートI/Oデジタル入力信号, リモートI/Oアナログ入力信号, RS-485を使用した現場気象センサーとSCADA間の接続	供給	バッテリーPRO ECO 72W 24V 3A
電圧モニタリング	はい		

## DC入力

入力数	21
-----	----

## DC電気プロパティ

サージ保護AC側	PU I 1+1 LCF 280V/12.5kA、補助接点なし	定格電圧	230 V
接地	VPUで直接	過電圧保護 WIA RS485 側 (ストリングモニタリング)	該当、補助接点なし

## ハウジング

保護度合い	IP65	取り付け方式	壁取付け
-------	------	--------	------

## 基準及び標準

標準	IEC 61439-2 ed 3.0, EN 61439-2:2011
----	-------------------------------------

## 保証

時間間隔	5 年
------	-----

## エンクロージャ

エンクロージャ付属品	ラグの設置	取り付け方式	壁取付け
絶縁材	ポリエステル素材ガラス強化繊維、ポリカーボネート	衝撃耐性	IEC 62262に準拠したIK10

## サージ保護DC側

標準	IEC 61439-2 ed 3.0, EN 61439-2:2011
----	-------------------------------------

作成日 2024/08/27 17:43:04 CEST

## PV WUCI05TXU2D1A1WXR3WW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 一般データ

保護度合い	IP65	標準	IEC 61439-2 ed 3.0, EN 61439-2:2011
設置場所	保護された屋外エリア（海から1km以上）		

## 分類

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	EC003857
ECLASS 9.0	22-57-92-03	ECLASS 9.1	22-57-02-90
ECLASS 10.0	22-57-02-90	ECLASS 11.0	22-57-02-92
ECLASS 12.0	22-57-02-92	ECLASS 13.0	22-57-02-92
ECLASS 14.0	22-57-02-92		

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
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, 7a, 7cl

## 承認

認可	
ROHS	適合

## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	<a href="#">Declaration of of conformity utility communication boxes</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">Thermal Report</a>
技術文書	<a href="#">Mechanical Drawing</a>
ユーザ文書	<a href="#">PV Weather Box User Manual</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**PV WUCI05TXU2D1A1WXR3WW**

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

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

図面

