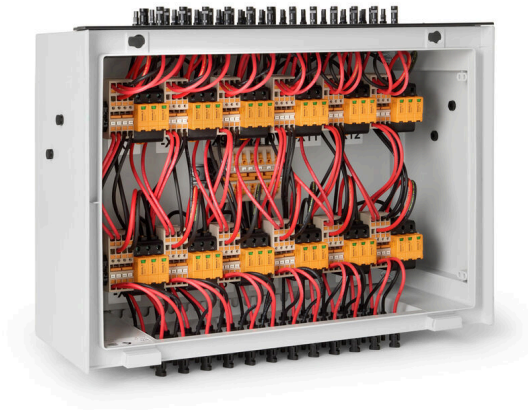


## PV 124SXFXCXXV001TXPX15LWW

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

www.weidmueller.com



A Multi MPPT sztring váltóirányítók standard portfóliója  
 Védje a sztringeket és a váltóirányítókat a túlfeszültség ellen.

A hosszú kábelek és sztring váltóirányító bemenetek (MPPT-k) védelme alapvető fontosságú a napelemes létesítmények megfelelő működéséhez, legyen szó tetőre szerelt vagy közüzemi méretű projektről. Ezért a Weidmüller kifejlesztett egy különböző szekrényekből álló termékportfóliót, amelynek elemei segítenek megóvni a kábeleket és/vagy a váltóirányítók DC oldali bemenetét a potenciális túlfeszültségtől. Ezek a megoldások lehetővé teszik a szerelők és a fejlesztők számára, hogy kihasználják a Weidmüller napenergia PV terén elért tapasztalatát és a minőségi szabványokkal szembeni elkötelezettségét.  
 Multi-MMPT

### Általános rendelési adatok

Változat	Fotovoltaikus egységek, Összeszerelt ház, Összekötő doboz, 1500 V, Túlfeszültség-védelem II, WM4C, fali rögzítés, Fekvő helyzet, Sztring váltóirányító, 12 MPP
Rendelési szám	<a href="#">8000109860</a>
Típus	PV 124SXFXCXXV001TXPX15LWW
GTIN (EAN)	4099986666344
Qty.	1 Darab

## PV 124SFXFCXXV001TXPX15LWW

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretek és tömegek

Mélység	300 mm	Mélység (coll)	11.811 inch
Magasság	536 mm	Magasság (coll)	21.1023 inch
Szélesség	747 mm	Szélesség (coll)	29.4094 inch
Nettó tömeg	15510.13 g		

## Hőmérsékletek

Ambient temperature	-20 °C...45 °C	Üzemi hőmérséklet	-20°C to +45°C
---------------------	----------------	-------------------	----------------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## DC kimenetek

DC kimeneti kábel csatlakozás	WM4C csatlakozó	Csatlakozás típusa, DC kimeneti kábel	WM4C csatlakozó
DC-kimenetek száma	24		

## DC vezetékfelügyelet

Felügyeleti funkció	Nem felügyelt
---------------------	---------------

## DC villamos tulajdonságok

Névleges feszültség	1500 V	Földelés	Közvetlenül a VPU-n
Túlfeszültség-védelem, DC oldal	1500 V II. típus távjelző érintkezővel		

## DC-bemenetek

DC-bemenetek száma	24		
Csatlakozás típusa, DC bemeneti kábel	WM4C csatlakozó		
Csatlakozó DC bemeneti kábel (-)	WM4C csatlakozó		
Maximális teljesítménypontok (MPP) száma	12		
Funkcionális földelés-csatlakozó	Kábelbevezetés	Kábelbevezetések száma	1
		Kábelátmérő, min.	6 mm
		Kábelátmérő, max.	12 mm
		Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás
Bemenetek száma	24		
Csőbemenetek száma	1		
Csatlakozó DC bemeneti kábel (+)	WM4C csatlakozó		
Biztosíték típusa	Sem biztosítóbetétt sem tartó		
Biztosíték típusa	Sem biztosítóbetétt sem tartó		

**PV 124SFXCXXV001TXPX15LWW**

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

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

**Technical data****Ház**

Felszerelés típusa	Falra szerelés	Védelmi osztály	IP65
--------------------	----------------	-----------------	------

**Szabványok és előírások**

Szabványok	IEC 61439-2 ed 3.0, EN 61439-2:2020
------------	--

**Garancia**

Időköz	5 év
--------	------

**Besorolások**

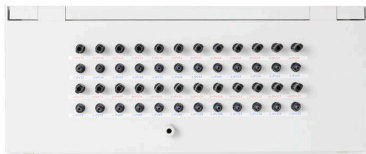
ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	EC003857
ETIM 10.0	EC003857	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

PV 124SXFXCXXV001TXPX15LWW

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

Drawings

www.weidmueller.com



Combiner Box Name Description  
 PV 2 24 S0 FX CXX VX OX TXXP 15 P F ES

