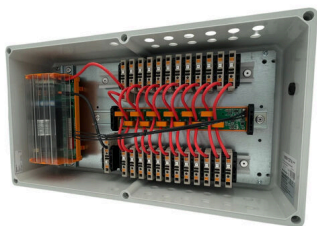


## PV 212SXFXCXXVXO3TA3PA15LWW

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

www.weidmuller.com



### Kompakt méretű intelligens termék

A fotovoltaikus, utólag beszerelhető felügyeleti dobozok lehetővé teszik az adatok elérését a sztring szinten a meglévő, felügyelet nélküli PV DC generátor összekötődobozokkal rendelkező fotovoltaikus rendszerekben. Minden további munka, így ásás és kábelezés nélkül.

A Solar SMS megfigyelő rendszerünk által biztosított integrált teljesítményfelügyelet a fotovoltaikus telephely megfelelő felügyeletét teszi lehetővé a rendszer lehető legjobb teljesítményének biztosítása érdekében. Emellett a fotovoltaikus felügyeleti dobozaink teljesítik az IEC/EN 61439-2:2020 szabványt, és így a leszállított egységek nagy megbízhatóságát garantálják.

### Általános rendelési adatok

Változat	Fotovoltaikus egységek, Összeszerelt ház, 1500 V, Cable gland, fali rögzítés, Fekvő helyzet, Digitális jelek, Felügyeleti komponensek, Áramfelügyelet, Feszültségfelügyelet, Hőmérséklet-felügyelet, 12 csatornás
Rendelési szám	<a href="#">8000112714</a>
Típus	PV 212SXFXCXXVXO3TA3PA15LWW
GTIN (EAN)	4099986869400
Qty.	1 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretetek és tömegek

Mélység	210 mm	Mélység (coll)	8.2677 inch
Magasság	302 mm	Magasság (coll)	11.8897 inch
Szélesség	558 mm	Szélesség (coll)	21.9685 inch
Nettó tömeg	7452.39 g		

## Hőmérsékletek

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6a, 7a, 7c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1d28ada4-1634-4382-8635-45f6353a6574

## DC kimenetek

DC kimeneti kábel csatlakozás	Kábelcsavarzat		
Csatlakozás típusa, DC kimeneti kábel	PUSH IN		
DC-kimenet + és -	Vezetékcsatlakozás	Csatlakozás típusa	PUSH IN
		Vezetékkeresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		Huzalkeresztmetszet, max.	6 mm <sup>2</sup>
DC-kimenetek száma	12		

## DC vezetékelügyelet

Tápellátás	Önálló tápellátású	Felügyeleti funkció	Szolár SMS, Kimeneti feszültség, -áram, hőmérséklet
Feszültségfelügyelet	Szolár SMS	Hőmérséklet-felügyelet	Szolár SMS
Áramfelügyelet	Szolár SMS		

## DC villamos tulajdonságok

Névleges feszültség	1500 V	Túlfeszültség-védelem, DC oldal	Túlfeszültség-védelem nélkül
---------------------	--------	---------------------------------	------------------------------

## DC-bemenetek

Biztosíték	Nem
DC-bemenetek száma	12
Csatlakozás típusa, DC bemeneti kábel	Kábelcsavarzat
Csatlakozó DC bemeneti kábel (-)	PUSH IN
Bemenetek száma	12

## PV 212SFXCXXVXO3TA3PA15LWW

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

Csőbemenetek száma	8		
DC-bemenet + és -	Vezetékcsatlakozás	Csatlakozás típusa	PUSH IN
		Vezetékkeresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
	Kábelbevezetés	Huzalkeresztmetszet, max.	6 mm <sup>2</sup>
		Kábelbevezetések száma	12
	Kábelátmérő, min.	5 mm	
	Kábelátmérő, max.	7 mm	
Csatlakozó DC bemeneti kábel (+)	PUSH IN		
Biztosíték típusa	Sem biztosítóbetétt sem tartó		
Biztosíték típusa	Sem biztosítóbetétt sem tartó		

## Ház

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

## Szabványok és előírások

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

## Garancia

Időköz	5 év
--------	------

## Besorolások

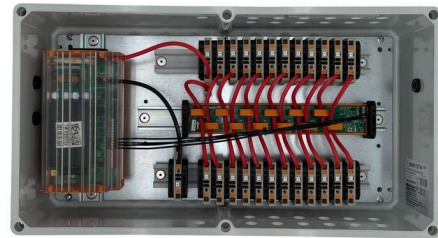
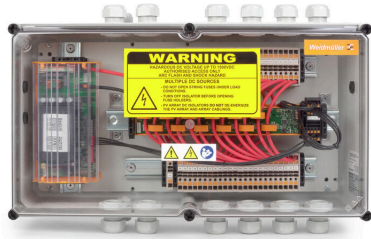
ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	EC003857
ETIM 10.0	EC003857	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

## PV 212SFXCXXVXO3TA3PA15LWW

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

### Rajzok

www.weidmueller.com



### Combiner Box Name Description

PV 2 24 S0 FX CXX VX OX TXPX 15 P F ES

