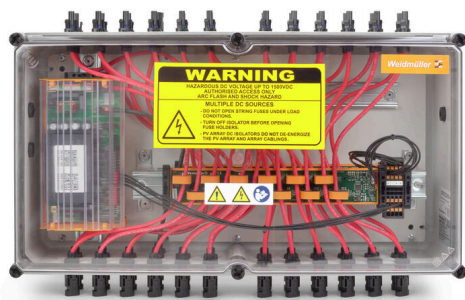


PV 216SFXCXXVXO1TA3PA15LWW

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

www.weidmueller.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, WM4C, fali rögzítés, Fekvő helyzet, Digitális jelek, Felügyeleti komponensek, Áramfelügyelet, Feszültségfelügyelet, Hőmérséklet-felügyelet, 16 csatornás
Rendelési szám	8000112718
Típus	PV 216SFXCXXVXO1TA3PA15LWW
GTIN (EAN)	4099986868601
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	8000 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)	6aI, 7a, 7cI
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1d28ada4-1634-4382-8635-45f6353a6574

DC kimenetek

DC kimeneti kábel csatlakozás	WM 4 C terepi csatlakozó	Csatlakozás típusa, DC kimeneti kábel	WM 4 C terepi csatlakozó
DC-kimenetek száma	16		

DC vezetékfelügyelet

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	16
Csatlakozás típusa, DC bemeneti kábel	WM 4 C terepi csatlakozó	Csatlakozó DC bemeneti kábel (-)	WM 4 C terepi csatlakozó
Bemenetek száma	16	Csőbemenetek száma	0
Csatlakozó DC bemeneti kábel (+)	WM 4 C terepi csatlakozó	Biztosíték típusa	Sem biztosítóbetétt sem tartó
Biztosíték típusa	Sem biztosítóbetétt sem tartó		

Ház

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

Műszaki adatok**Szabványok és előírások**

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

Garancia

Időköz	5 év
--------	------

Besorolások

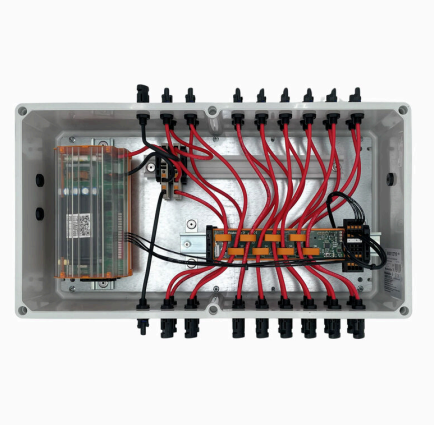
ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	EC003857
ETIM 10.0	EC003857	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

PV 216SXFXCXXVXO1TA3PA15LWW

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

