

PV 224SFXCXXVXO3TA3PA15LWW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Fotovoltaikus egységek, Összeszerelt ház, 1500 V, Cable gland, fali rögzítés, Fekvő helyzet, Digitális jelek, Felügyeleti komponensek, Áramfelügyelet, Feszültségfelügyelet, Hőmérséklet-felügyelet
Rendelési szám	8000122017
Típus	PV 224SFXCXXVXO3TA3PA15LWW
GTIN (EAN)	4099986862036
Qty.	1 Stück

PV 224SXFXXVXO3TA3PA15LWW

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	210 mm	Mélység (coll)	8,268 inch
Magasság	558 mm	Magasság (coll)	21,968 inch
Szélesség	302 mm	Szélesség (coll)	11,89 inch
Nettó tömeg	8 215,789 g		

Hőmérsékletek

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

DC kimenetek

Csatlakozás típusa, DC kimeneti kábel	PUSH IN	DC kimeneti kábel csatlakozás	Kábelcsavarzat
DC-kimenetek száma	24		

DC vezetékfelügyelet

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

DC villamos tulajdonságok

Névleges feszültség	1 500 V	Túlfeszültség-védelem, DC oldal	Túlfeszültség-védelem nélkül
---------------------	---------	---------------------------------	------------------------------

DC-bemenetek

Biztosíték	Nem	Biztosíték	Sem biztosítóbetétt sem tartó
Csatlakozás típusa, DC bemeneti kábel	Kábelcsavarzat	Csatlakozó DC bemeneti kábel (+)	PUSH IN
Csatlakozó DC bemeneti kábel (-)	PUSH IN	DC-bemenetek száma	24

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
--------	------

Bemenetek

Biztosíték típusa	Sem biztosítóbetétt sem tartó
-------------------	-------------------------------

PV 224SXFXXVX03TA3PA15LWW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

DC-bemenet + és -	Vezetéksatlakozás	Csatlakozás típusa	PUSH IN
		Vezetékkeresztmetszet, 0,5 mm ² min.	
		Huzalkeresztmetszet, 6 mm ² max.	
	Kábelbevezetés	Kábelbevezetések száma	16
		Kábelátmérő, min.	5 mm
		Kábelátmérő, max.	10 mm

Elektromos jellemzők

Névleges DC feszültség 1 500 V

Ház

Fedél	burkolattal	Felszerelés típusa	Falra szerelés
Ház kiegészítő	Rögzítőfülek	Leválasztó kapcsoló megvalósítás	nincs switch
String csatlakozási típusa	Belső sorkapocs (tömszelencés átvezetéssel)	Szigetelőanyag	Polyester glass-fibre reinforced, Polycarbonate

Kimenetek

DC-kimenet + és -	Vezetéksatlakozás	Csatlakozás típusa	PUSH IN
		Vezetékkeresztmetszet, 0,5 mm ² min.	
		Huzalkeresztmetszet, 6 mm ² max.	

Túlfeszültség-védelem, DC oldal

I rövidzárlati áram _{SCPV}	12 A	Szabványok	EN 61439-2:2020, IEC 61439-2 ed 3.0
Túlfeszültség-védelem, DC oldal	Túlfeszültség-védelem nélkül		

Általános adatok

Installation location	Védett kültéri terület (a tengertől mért távolság > 1 km)	Szabványok	EN 61439-2:2020, IEC 61439-2 ed 3.0
Védelmi osztály	IP65		

Besorolások

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

Letöltések

Katalógusok [Catalogues in PDF-format](#)

PV 224SFXCXXVX03TA3PA15LWW

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

www.weidmueller.com

Rajzok

