

PV 40201S2V3C1A0ES**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Designed to work with different string inverters, Weidmüller has developed standard configurations of AC combiner boxes based upon recurring customer requirements. Depending on the version, the boxes can contain fuses and surge protection. These combiner boxes are specially designed for a measure string inverters manufacturers worldwide.

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	8000069109
Típus	PV 40201S2V3C1A0ES
GTIN (EAN)	4064675331315
Qty.	1 Stück

PV 40201S2V3C1A0ES

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	300 mm	Mélység (coll)	11,811 inch
Magasság	847 mm	Magasság (coll)	33,346 inch
Szélesség	636 mm	Szélesség (coll)	25,039 inch
Nettó tömeg	20 295,234 g		

Hőmérsékletek

Ambient temperature	-20 °C to +50 °C
---------------------	------------------

AC villamos tulajdonságok

Földelés	TN-S, TN-C-S, TT & IT (EN 60364)	Névleges feszültség	690 V AC
Névleges áram	112,5 A		

AC-bemenetek

AC-bemenetek száma	2
--------------------	---

AC-kimenetek

AC kimeneti kábel csatlakozás típusa	M10, M12	AC-kimenetek száma	1
--------------------------------------	----------	--------------------	---

Ház

Felszerelés típusa	Rögzítőlemez	Védelmi osztály	IP65
--------------------	--------------	-----------------	------

Szabványok és előírások

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

Bemenetek

Biztosíték típusa	NH00	Maximális teljesítménypontok száma	1 MPP
-------------------	------	------------------------------------	-------

Ház

Felszerelés típusa	Rögzítőlemez	Szigetelőanyag	Polyester glass-fibre reinforced, Polycarbonate
--------------------	--------------	----------------	---

Túlfeszültség-védelem, DC oldal

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

Általános adatok

Szabványok	EN 61439-2:2011, IEC 61439-2 ed 3.0	Védelmi osztály	IP65
------------	-------------------------------------	-----------------	------

PV 40201S2V3C1A0ES

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

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

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Tanúsítványok

Jóváhagyások



Letöltések

User Documentation	User Manual PV AC Combiner boxes EU Declaration of Conformity
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

PV 40201S2V3C1A0ES**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**