

PV WC1IXRXPXG1SXMXS6WW

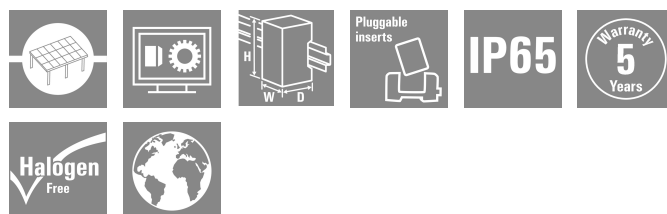
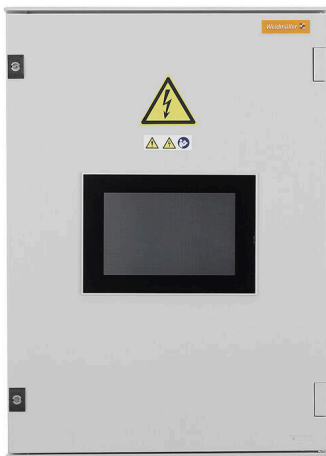
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



Fotovoltaikus erőművel összekapcsolás megbízható és biztonságos ipari kommunikációs eszközökkel. Annak érdekében, hogy az Ön fotovoltaikus üzemének valamennyi fontos időjárési paraméteréről megbízható információkat tudjon adni Önnek, a Weidmüller 2 termékcsaláddal hozta létre a fotovoltaikus időjárás dobozok e portfólióját.

- Premium: Azonnali használatra készen állnak, rendkívül robusztusak, és védelmet élveznek az időjárési hatásokkal szemben.
- Lite: Az új „Lite” termékcsalád a „Premium” fő funkcionálisát és védelmeit kínálja, de kompakt készülékben.

Általános rendelési adatok

Változat	Fotovoltaikus egységek, Házak, Ipari monitor, 230 V AC, RJ45, web alapú, Időjárás dobozok
Rendelési szám	8000113427
Típus	PV WC1IXRXPXG1SXMXS6WW
GTIN (EAN)	4099986694187
Qty.	1 Darab

PV WC1IXRXPXG1SXMXS6WW

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méreték és tömegek

Mélység	200 mm	Mélység (coll)	7.874 inch
Magasság	530 mm	Magasság (coll)	20.8661 inch
Szélesség	430 mm	Szélesség (coll)	16.9291 inch
Nettó tömeg	10214.43 g		

Hőmérsékletek

Ambient temperature -20 °C...50 °C Üzemi hőmérséklet -20°C to +50°C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 1, 2-dimethoxyethane; ethylene glycol dimethyl ether (EGDME) 110-71-4, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	679e894e-8e39-4028-89ca-c4d3c4ec70e5

DC vezetékfelügyelet

Tápellátás	PRO ECO 72W 24V 3A akkumulátor	Felügyeleti funkció	Ipari Ethernet menedzselhető switch RJ45 portokkal, Csatlakozás terepi időjárás-érzékelők és a SCADA között RS-485 használatával
Feszültségfelügyelet	Igen		

DC villamos tulajdonságok

Névleges feszültség	230 V	Túlfeszültség-védelem, AC oldal	PU I 1+1 LCF 280 V/12,5 kA, segédérintkező nélkül
Földelés	Közvetlenül a VPU-n	Túlfeszültség-védelem WIA RS485 oldal (vezetékfelügyelet)	Igen, segédérintkező nélkül

DC-bemenetek

Bemenetek száma 12 Csőbemenetek száma 9

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 WC1IXRXPXG1SXMMS6WW

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

Rajzok

www.weidmueller.com

