

PV SUN COVER 30/19/18**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Photovoltaik
Best.-Nr.	8000086576
Typ	PV SUN COVER 30/19/18
GTIN (EAN)	4064675845164
VPE	1 Stück

PV SUN COVER 30/19/18**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	291 mm	Tiefe (inch)	11,457 inch
Höhe	351 mm	Höhe (inch)	13,819 inch
Breite	269 mm	Breite (inch)	10,591 inch
Nettogewicht	3.060 g		

Material

Werkstoff	Edelstahl 1.4301 (304)
-----------	------------------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002498	ETIM 7.0	EC002498
ETIM 8.0	EC002498	ETIM 9.0	EC002498
ECLASS 9.0	27-37-92-01	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-37-13-92	ECLASS 11.0	27-37-13-92
ECLASS 12.0	27-37-13-92	ECLASS 13.0	27-37-13-92

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

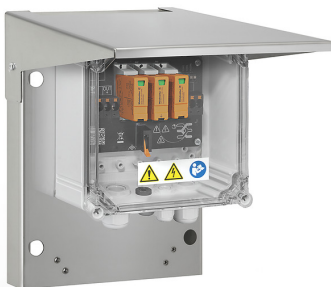
Engineering-Daten	CAD data – STEP Application notes – Positions of attachment holes
Technische Dokumentation	Temporary picture for PV Sun Covers
Kataloge	Catalogues in PDF-format

PV SUN COVER 30/19/18

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



PV SUN COVER 30/19/18

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

www.weidmueller.com

Zubehör

DC-Generatoranschlusskästen ohne Sicherungen



PV Next Generatoranschlusskästen für Wechselrichter mit 1 bis 12 MPP-Trackern werden zum Schutz der DC-Seite einer Photovoltaikanlage eingesetzt. Die Generatoranschlusskästen schützen den Wechselrichter gegen Überspannungen und erfüllen damit die Europäische Richtlinie EN 51543-32. Zusätzlich bieten diese Produkte die Möglichkeit die Anlage gegen Rückströme zu schützen und die Möglichkeit Strings zu kombinieren, um bei der Installation Kabel einzusparen.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	PVN1M1I3SXFV2O0TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2683310000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700039	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 Stück	Verschraubung
Typ	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD1R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2866320000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675604006	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 Stück	Verschraubung
Typ	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD2R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2866330000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4064675604013	2 Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 Stück	Verschraubung
Typ	PVN1M1I3S0FXV1O1TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2683200000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1 MPP, 3 Eingänge/3
GTIN (EAN)	4050118700190	Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II, Lasttrennschalter,
VPE	1 Stück	WM4C, 1000 V
Typ	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD1R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2866300000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675603986	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, MC4-Evo
VPE	1 Stück	2
Typ	PVN1M2I4SXFV1O1TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2737580000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4050118824865	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, WM4C
VPE	1 Stück	
Typ	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD1R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2791920000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675072966	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, WM4C
VPE	1 Stück	
Typ	PVN1M1I3SXFV1O1TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2683170000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700077	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II, WM4C
VPE	1 Stück	
Typ	PVN1M1I3SXFV1O0TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2683110000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699722	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 Stück	Verschraubung
Typ	PVN1M1I3S0FXV2O0TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2683340000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700114	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 Stück	Lasttrennschalter, Verschraubung

Erstellungs-Datum 29. April 2024 18:10:22 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

PV SUN COVER 30/19/18

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	PVN1M2I4SXFV2O1TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2791860000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675072904	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II, WM4C
VPE	1 Stück	
Typ	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD1R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2866360000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675604044	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, MC4-Evo
VPE	1 Stück	2
Typ	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD2R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2866370000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675604051	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II, MC4-Evo 2
VPE	1 Stück	
Typ	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD2R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2791950000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 1 MPP,
GTIN (EAN)	4064675072997	2 Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 Stück	Verschraubung
Typ	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD1R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2866340000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675604020	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, WM4C
VPE	1 Stück	
Typ	PVN1M2I4SXFV1O0TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2737590000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4032248395569	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 Stück	Verschraubung
Typ	PVN1M1I3SXFV2O1TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2683370000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700022	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz II, WM4C
VPE	1 Stück	
Typ	PVN1M1I3S0FV2O1TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2683400000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700121	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 Stück	Lasttrennschalter, WM4C
Typ	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD2R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2791940000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675072980	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II, WM4C
VPE	1 Stück	
Typ	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD2R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2866310000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675603993	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II, MC4-Evo 2
VPE	1 Stück	
Typ	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD2R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2866350000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675604037	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II, WM4C
VPE	1 Stück	
Typ	PVN1M2I4SXFV2O0TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2791870000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4064675072911	2 Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 Stück	Verschraubung
Typ	PVN1M1I3S0FV1O0TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	2683140000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699920	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 Stück	Lasttrennschalter, Verschraubung

Erstellungs-Datum 29. April 2024 18:10:22 MESZ

PV SUN COVER 30/19/18

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD1R ...	Ausführung
Best.-Nr.	2791930000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1100 V, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675072973	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 Stück	Verschraubung