

PV SUNCOVER 20/20/13

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

www.weidmueller.com

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Photovoltaik, Sonnenblende
Best.-Nr.	8000143243
Art	PV SUNCOVER 20/20/13
GTIN (EAN)	4099987111829
VPE	1 ST

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	136.5 mm	Tiefe (inch)	5.374 inch
Höhe	224.5 mm	Höhe (inch)	8.8386 inch
Breite	241 mm	Breite (inch)	9.4882 inch
Nettogewicht	2000 g		

UmweltanforderungenRoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%**Material**

Werkstoff Edelstahl

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000744	ETIM 9.0	EC000744
ETIM 10.0	EC000744	ECLASS 14.0	27-18-24-05
ECLASS 15.0	27-18-24-05		

Zeichnungen



PV SUNCOVER 20/20/13

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

Zubehör

www.weidmueller.com

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 CLC/TS 5 1643-32. 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

Art	PVN DC 1I 1O 1MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	2914580000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1 MPP, 1
GTIN (EAN)	4099986542020	Eingang/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, MC4-Evo 2
VPE	1 ST	
Art	PVN DC 1I 1O 2MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	2882160000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 2 MPP, 1
GTIN (EAN)	4064675675778	Eingang/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, MC4-Evo 2
VPE	1 ST	
Art	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	2791930000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1 MPP,
GTIN (EAN)	4064675072973	2 Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 ST	Verschraubung
Art	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	2866300000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675603986	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, MC4-Evo
VPE	1 ST	2
Art	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	2791920000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675072966	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, WM4C
VPE	1 ST	
Art	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD2R...	Ausführung
Best.-Nr.	2791950000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1
GTIN (EAN)	4064675072997	MPP, 2 Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 ST	Verschraubung
Art	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD2R...	Ausführung
Best.-Nr.	2866310000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675603993	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II, MC4-Evo 2
VPE	1 ST	
Art	PVN DC 2I 1O 1MPP SPD2R...	Ausführung
Best.-Nr.	2791940000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675072980	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II, WM4C
VPE	1 ST	
Art	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	2866320000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4064675604006	2 Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 ST	Verschraubung
Art	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	2866360000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675604044	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, MC4-Evo
VPE	1 ST	2

PV SUNCOVER 20/20/13

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	2866340000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675604020	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, WM4C
VPE	1 ST	
Art	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD2R...	Ausführung
Best.-Nr.	2866330000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 2
GTIN (EAN)	4064675604013	MPP, 2 Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 ST	Verschraubung
Art	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD2R...	Ausführung
Best.-Nr.	2866370000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675604051	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II, MC4-Evo 2
VPE	1 ST	
Art	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD2R...	Ausführung
Best.-Nr.	2866350000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675604037	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II, WM4C
VPE	1 ST	
Art	PVN DC 3I 3O 1MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	2890560000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1 MPP,
GTIN (EAN)	4064675878407	3 Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 ST	Verschraubung
Art	PVN DC 3I 3O 1MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	2890320000	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4064675877967	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II, MC4-
VPE	1 ST	Evo 2