

**PV SUN COVER 30/19/18**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Photovoltaik
Best.-Nr.	<a href="#">8000086576</a>
Art	PV SUN COVER 30/19/18
GTIN (EAN)	4064675845164
VPE	1 ST

**Technische Daten****Zulassungen**

ROHS Konform

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	291 mm	Tiefe (inch)	11.4567 inch
Höhe	351 mm	Höhe (inch)	13.8189 inch
Breite	269 mm	Breite (inch)	10.5905 inch
Nettogewicht	3060 g		

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Material**

Werkstoff Edelstahl 1.4301 (304)

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC002498	ETIM 9.0	EC002498
ETIM 10.0	EC002498	ECLASS 14.0	27-37-13-92
ECLASS 15.0	27-37-13-92		

**Zeichnungen**



## PV SUN COVER 30/19/18

**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 2I 1O 1MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2791930000</a>	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.	<a href="#">2791920000</a>	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 SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2866300000</a>	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 SPD2R...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2791950000</a>	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.	<a href="#">2791940000</a>	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 1MPP SPD2R...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2866310000</a>	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	PVN1M1I3S0FXV100TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2683140000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699920	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 ST	Lasttrennschalter, Verschraubung
Art	PVN1M1I3S0FXV101TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2683200000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1 MPP, 3 Eingänge/3
GTIN (EAN)	4050118700190	Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II, Lasttrennschalter,
VPE	1 ST	WM4C, 1000 V
Art	PVN1M1I3S0FXV200TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2683340000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700114	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 ST	Lasttrennschalter, Verschraubung
Art	PVN1M1I3S0FXV201TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2683400000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700121	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 ST	Lasttrennschalter, WM4C

## PV SUN COVER 30/19/18

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

### Zubehör

www.weidmueller.com

Art	PVN1M1I3SXFV100TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2683110000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699722	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 ST	Verschraubung
Art	PVN1M1I3SXFV101TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2683170000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700077	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II, WM4C
VPE	1 ST	
Art	PVN1M1I3SXFV200TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2683310000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700039	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 ST	Verschraubung
Art	PVN1M1I3SXFV201TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2683370000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 1 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700022	Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz II, WM4C
VPE	1 ST	
Art	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2866320000</a>	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.	<a href="#">2866360000</a>	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
Art	PVN DC 2I 1O 2MPP SPD1R...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2866340000</a>	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.	<a href="#">2866330000</a>	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.	<a href="#">2866370000</a>	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.	<a href="#">2866350000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675604037	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II, WM4C
VPE	1 ST	
Art	PVN1M2I4SXFV100TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2737590000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4032248395569	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 ST	Verschraubung
Art	PVN1M2I4SXFV101TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2737580000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4050118824865	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz I / II, WM4C
VPE	1 ST	
Art	PVN1M2I4SXFV200TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2791870000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 2 MPP,
GTIN (EAN)	4064675072911	2 Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II,
VPE	1 ST	Verschraubung

## PV SUN COVER 30/19/18

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

## Zubehör

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Art	PVN1M2I4SXFV2O1TXPX10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2791860000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, 1000 V, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675072904	Eingänge/1 Ausgang pro MPP, Überspannungsschutz II, WM4C
VPE	1 ST	