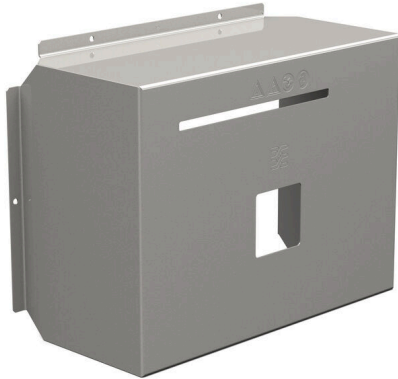


**PV SUNCOVER 30/40/18 SW**

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

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Photovoltaik, Sonnenblende, Lasttrennschalter
Best.-Nr.	<a href="#">8000144192</a>
Art	PV SUNCOVER 30/40/18 SW
GTIN (EAN)	4099987126588
VPE	1 ST

**PV SUNCOVER 30/40/18 SW**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

Zulassungen



ROHS Konform

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	191.5 mm	Tiefe (inch)	7.5394 inch
Höhe	324.5 mm	Höhe (inch)	12.7756 inch
Breite	441 mm	Breite (inch)	17.3622 inch
Nettogewicht	4900 g		

**Umweltanforderungen**

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

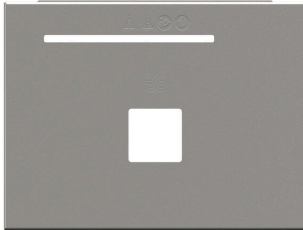
**Material**

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 30/40/18 SW

**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 3I 3O 3MPP SW SP...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2890610000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 3 MPP,
GTIN (EAN)	4064675878452	3 Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 ST	Lasttrennschalter, Verschraubung
Art	PVN DC 3I 3O 3MPP SW SP...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2890370000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 3 MPP,
GTIN (EAN)	4064675878216	3 Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 ST	Lasttrennschalter, MC4-Evo 2
Art	PVN DC 3I 3O 3MPP SW SP...	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2890490000</a>	Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 3 MPP,
GTIN (EAN)	4064675878339	3 Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II,
VPE	1 ST	Lasttrennschalter, WM4C