

PV SUNCOVER 20/20/13 SW

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

www.weidmueller.com

**Allgemeine Bestelldaten**

| | |
|------------|---|
| Ausführung | Photovoltaik, Sonnenblende, Lasttrennschalter |
| Best.-Nr. | 8000143244 |
| Art | PV SUNCOVER 20/20/13 SW |
| GTIN (EAN) | 4099987111836 |
| VPE | 1 ST |

PV SUNCOVER 20/20/13 SW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**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 | 2872 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 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 1MPP SW SP... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2890590000 | Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1 MPP, |
| GTIN (EAN) | 4064675878438 | 3 Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II, |
| VPE | 1 ST | Lasttrennschalter, Verschraubung |
| Art | PVN DC 3I 3O 1MPP SW SP... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2890350000 | Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1 MPP, |
| GTIN (EAN) | 4064675877998 | 3 Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II, |
| VPE | 1 ST | Lasttrennschalter, MC4-Evo 2 |
| Art | PVN DC 3I 3O 1MPP SW SP... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2890470000 | Photovoltaik, Generatoranschlusskasten, PV Next, 1100 V, 1 MPP, |
| GTIN (EAN) | 4064675878315 | 3 Eingänge/3 Ausgänge pro MPP, Überspannungsschutz I / II, |
| VPE | 1 ST | Lasttrennschalter, WM4C |