

**PV SUNCOVER 20/40/13****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Fotovoltaik, Solskydd
Art.nr.	<a href="#">8000143247</a>
Typ	PV SUNCOVER 20/40/13
GTIN (EAN)	4099987111867
Förp.	1 items

## PV SUNCOVER 20/40/13

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

## Mått och vikter

Djup	136.5 mm	Byggdjup (tum)	5.374 inch
Höjd	224.5 mm	Bygghöjd (tum)	8.8386 inch
Bredd	441 mm	Byggbredd (tum)	17.3622 inch
Nettovikt	3237 g		

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Material

Grundläggande material	Rostfritt stål
------------------------	----------------

## Klassificeringar

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		



## PV SUNCOVER 20/40/13

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Kombinationslådor utan säkringar för DC-generator



PV Next fördelarlådor för växelriktare med 1 till 12 MPP spårare används för att skydda likströmssidan av ett fotovoltaiskt system. Fördelarlådorna skyddar växelriktare mot överspänningar och uppfyller därmed EU-direktivet CLC/TS 51643-32. Dessutom ger dessa produkter möjlighet att skydda systemet mot motström och att kombinera strängar för att spara ledningar under installation.

## Allmänna beställningsdata

Typ	PVN DC 3I 3O 2MPP SPD1R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2890570000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 1100 V, 2 MPP, 3 ingångar/3
GTIN (EAN)	4064675878414	utgångar per MPP, Överspänningsskydd I / II, Förskruvning
Förp.	1 ST	
Typ	PVN DC 3I 3O 2MPP SPD1R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2890330000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 1100 V, 2 MPP, 3 ingångar/3
GTIN (EAN)	4064675877974	utgångar per MPP, Överspänningsskydd I / II, MC4-Evo 2
Förp.	1 ST	
Typ	PVN DC 3I 3O 2MPP SPD1R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2890450000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 1100 V, 2 MPP, 3 ingångar/3
GTIN (EAN)	4064675878292	utgångar per MPP, Överspänningsskydd I / II, WM4C
Förp.	1 ST	
Typ	PVN DC 2I 1O 3MPP SPD1R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2975530000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 3 MPP, 2 ingångar/1 utgång per
GTIN (EAN)	4099986823129	MPP, Överspänningsskydd I / II, MC4-Evo 2, 1100 V
Förp.	1 ST	
Typ	PVN DC 2I 1O 3MPP SPD1R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2975520000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 3 MPP, 2 ingångar/1 utgång per
GTIN (EAN)	4099986823112	MPP, Överspänningsskydd I / II, WM4C, 1100 V
Förp.	1 ST	
Typ	PVN DC 2I 1O 3MPP SPD2R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2975560000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 3 MPP, 2 ingångar/1 utgång per
GTIN (EAN)	4099986823150	MPP, Överspänningsskydd II, MC4-Evo 2, 1100 V
Förp.	1 ST	
Typ	PVN DC 2I 1O 3MPP SPD2R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2975550000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 3 MPP, 2 ingångar/1 utgång per
GTIN (EAN)	4099986823143	MPP, Överspänningsskydd II, WM4C, 1100 V
Förp.	1 ST	
Typ	PVN DC 2I 1O 4MPP SPD1R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2975590000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 1100 V, 4 MPP, 2 ingångar/1
GTIN (EAN)	4099986823181	utgång per MPP, Överspänningsskydd I / II, MC4-Evo 2
Förp.	1 ST	
Typ	PVN DC 2I 1O 4MPP SPD1R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2737600000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 1100 V, 4 MPP, 2 ingångar/1
GTIN (EAN)	4050118824872	utgång per MPP, Överspänningsskydd I / II, WM4C
Förp.	1 ST	
Typ	PVN DC 2I 2O 3MPP SPD1R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2975540000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 3 MPP, 2 ingångar/2 utgångar
GTIN (EAN)	4099986823136	per MPP, Överspänningsskydd I / II, Förskruvning, 1100 V
Förp.	1 ST	

**PV SUNCOVER 20/40/13**

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

www.weidmueller.com

**Tillbehör**

Typ	PVN DC 2I 2O 3MPP SPD2R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2975570000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 3 MPP, 2 ingångar/2 utgångar
GTIN (EAN)	4099986823167	per MPP, Överspänningsskydd II, Förskruvning, 1100 V
Förp.	1 ST	
Typ	PVN DC 2I 2O 4MPP SPD1R...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2737610000</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, PV Next, 1100 V, 4 MPP, 2 ingångar/2
GTIN (EAN)	4050118824889	utgångar per MPP, Överspänningsskydd I / II, Förskruvning
Förp.	1 ST	

**Brandmansbrytare**



För säker fjärravstängning Takmonterade solcellssystem kan behöva en fränkopplingsapparat vid den punkt där ledningarna kommer in i bygganden, som ansluts till byggnadens elnät. Detta gör det möjligt för brandkåren att utföra sitt arbete i en nödsituation utan att utsättas för onödiga risker. När energiförsörjningen återställs, återansluter PV Next-brandmansbrytaren solcellssträngarna automatiskt.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	PVC DC 2I 1O 4MPP RD EV...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000111429</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, Brandmansbrytare, PV Next, 1100 V, 4
GTIN (EAN)	4099986853614	MPP, 2 ingångar/1 utgång per MPP, Fjärrfränkoppling, MC4-Evo 2
Förp.	1 ST	
Typ	PVC DC 2I 1O 4MPP RD WM...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8000115472</a>	Fotovoltaik, Kopplingslåda, Brandmansbrytare, PV Next, 1100 V, 4
GTIN (EAN)	4099986878853	MPP, 2 ingångar/1 utgång per MPP, Fjärrfränkoppling, WM4C
Förp.	1 ST	