

## PV SUNCOVER 30/20/13

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

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



### Datos generales para pedido

Versión	Fotovoltaico, Tapa solar
Código	<a href="#">8000143245</a>
Tipo	PV SUNCOVER 30/20/13
GTIN (EAN)	4099987111843
Cantidad	1 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	136.5 mm	Profundidad (pulgadas)	5.374 inch
Altura	324.5 mm	Altura (pulgadas)	12.7756 inch
Anchura	241 mm	Anchura (pulgadas)	9.4882 inch
Peso neto	2460 g		

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

**Material**

Material básico Acero inoxidable

**Clasificaciones**

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		

**Dibujos**



## PV SUNCOVER 30/20/13

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

www.weidmueller.com

## Accesorios

### Combiner boxes de generadores de CC con fusibles



Las PV DC combiner boxes para inversores con seguidores de 1 a 12 MPP se utilizan para proteger el lado de CC de un sistema fotovoltaico. Las combiner boxes protegen el inversor contra las sobretensiones y cumplen así la directiva europea CLC/TS 51643-32. Además, estos productos ofrecen la posibilidad de proteger el sistema contra las corrientes inversas y la posibilidad de combinar cadenas para ahorrar cables durante la instalación.

#### Datos generales para pedido

Tipo	PVC DC 1IF 1O 2MPP SPD1...	Versión
Código	<a href="#">8000137870</a>	Fotovoltaico, Combinador, PV Next, 2 MPP, 1 entrada / 1 salida por
GTIN (EAN)	4099987 194 181	MPP, Protección contra sobretensiones I/II, Con soporte de fusible,
Cantidad	1 ST	1000 V
Tipo	PVC DC 1IF 1O 2MPP SPD1...	Versión
Código	<a href="#">8000137868</a>	Fotovoltaico, Combinador, PV Next, 2 MPP, 1 entrada / 1 salida por
GTIN (EAN)	4099987 194 167	MPP, Protección contra sobretensiones I/II, Con soporte de fusible,
Cantidad	1 ST	1000 V, MC4-Evo 2
Tipo	PVC DC 1IF 1O 2MPP SPD1...	Versión
Código	<a href="#">8000137869</a>	Fotovoltaico, Combinador, PV Next, 2 MPP, 1 entrada / 1 salida por
GTIN (EAN)	4099987 194 174	MPP, Protección contra sobretensiones I/II, Con soporte de fusible,
Cantidad	1 ST	1000 V

### Interruptor de bombero



Para un apagado remoto seguro Los sistemas fotovoltaicos sobre tejado pueden requerir un dispositivo de desconexión en el punto en el que los cables entran en el edificio, que esté conectado a la red eléctrica del edificio. Esto permite a los bomberos realizar su trabajo en caso de emergencia sin exponerse a peligros innecesarios. Cuando se restablece la alimentación, el interruptor PV Next Fireman vuelve a conectar automáticamente las cadenas fotovoltaicas.

#### Datos generales para pedido

Tipo	PVN DC 2I 1O 1MPP RD CG...	Versión
Código	<a href="#">2778850000</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675047605	entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, Prensaestopas, 1100
Cantidad	1 ST	V
Tipo	PVN DC 2I 1O 1MPP RD EV...	Versión
Código	<a href="#">2888520000</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675875567	entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, MC4-Evo 2, 1100 V
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVN DC 2I 1O 1MPP RD WM...	Versión
Código	<a href="#">2778860000</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 1 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675047612	entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, WM4C, 1100 V
Cantidad	1 ST	

## PV SUNCOVER 30/20/13

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

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

### Accesorios

Tipo	PVN DC 2I 1O 2MPP RD CG...	Versión
Código	<a href="#">2778870000</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675047629	entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, Prensaestopas, 1100
Cantidad	1 ST	V
Tipo	PVN DC 2I 1O 2MPP RD EV...	Versión
Código	<a href="#">2888530000</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675875574	entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, MC4-Evo 2, 1100 V
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVN DC 2I 1O 2MPP RD WM...	Versión
Código	<a href="#">2778880000</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 2 MPP, 2
GTIN (EAN)	4064675047636	entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, WM4C, 1100 V
Cantidad	1 ST	