

**AC SB E 5A 1POL PO 06KV**

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

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

**IP65****Datos generales para pedido**

Versión	Fotovoltaico, Botón de parada de emergencia, 1 polos, 600 V AC, 5 A, Caja completa
Código	<a href="#">3077660000</a>
Tipo	AC SB E 5A 1POL PO 06KV
GTIN (EAN)	4099987081887
Cantidad	1 Pieza

**AC SB E 5A 1POL PO 06KV**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	117 mm	Profundidad (pulgadas)	4.6063 inch
Altura	80 mm	Altura (pulgadas)	3.1496 inch
Anchura	72 mm	Anchura (pulgadas)	2.8346 inch
Peso neto	233 g		

**Temperaturas**

Temperatura ambiente	-25 °C...70 °C	Humedad	5 hasta 95% (sin condensación)
----------------------	----------------	---------	--------------------------------

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin excepción  
RoHS

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

**Garantía**

Período 5 años

**Caja**

Tipo de montaje 4 Herramientas para atornillar

**Datos generales**

Tipo de protección IP66

**Botón de parada de emergencia**

Tipo de montaje	4 Herramientas para atornillar	Indicador de estado	2 etapas
Tensión continua máxima, Uc (AC)	500 V	Tensión continua máxima, Uc (DC)	212 V
Número de contactos como contacto normalmente cerrado	1	Grado de protección (NEMA)	1
Diámetro del elemento de botón	45 mm	Método de desenclavamiento	Liberación por giro
Status indicator available	Sí	Número de contactos como contacto normalmente abierto	1

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC002034	ETIM 9.0	EC002034
ETIM 10.0	EC002034	ECLASS 14.0	27-37-12-44
ECLASS 15.0	27-37-12-44		

**Datos técnicos**[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Bases de licitación**

Especificación larga	PV emergency stop switch. Suitable for remote triggering of a fireman switch to switch off the AC side. Max. Continuous voltage, Uc (AC): 500 V Max. Continuous voltage, Uc (DC): 212 V The switch is unlocked via a rotary release. Number of contacts as NO contact: 1 Number of contacts as NC contacts: 1 Number of switching positions: 2 The switch is mounted using 4 screws. The electrical connection is made via cable glands. Protection class (IP): 65 Protection class (NEMA): 4X Complete device with protective collar. Dimensions HxWxD: 80x72x117 mm. Approval according to low voltage switchgear EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014
----------------------	---

**AC SB E 5A 1POL PO 06KV**

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

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

**Dibujos**



## AC SB E 5A 1POL PO 06KV

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

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

## Accesorios

## 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	PVC DC 2I 10 2MPP RD SP...	Versión
Código	<a href="#">8000098970</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next,
GTIN (EAN)	4099986665293	1100 V, 2 MPP, 2 entradas / 1 salida por MPP, Protección contra sobretensiones I/II, Disyuntor remoto, MC4-Evo 2
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVC DC 2I 10 2MPP RD SP...	Versión
Código	<a href="#">8000114374</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next,
GTIN (EAN)	4099986766976	1100 V, 2 MPP, 2 entradas / 1 salida por MPP, Protección contra sobretensiones I/II, Disyuntor remoto, WM4C
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVC DC 2I 10 4MPP RD EV...	Versión
Código	<a href="#">8000111429</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 1100 V,
GTIN (EAN)	4099986853614	4 MPP, 2 entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, MC4-Evo 2
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVC DC 2I 10 4MPP RD SP...	Versión
Código	<a href="#">8000110665</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next,
GTIN (EAN)	4099986786530	1100 V, 4 MPP, 2 entradas / 1 salida por MPP, Protección contra sobretensiones I/II, Disyuntor remoto, MC4-Evo 2
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVC DC 2I 10 4MPP RD SP...	Versión
Código	<a href="#">8000115470</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next,
GTIN (EAN)	4099986849969	1100 V, 4 MPP, 2 entradas / 1 salida por MPP, Protección contra sobretensiones I/II, Disyuntor remoto, WM4C
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVC DC 2I 10 4MPP RD WM...	Versión
Código	<a href="#">8000115472</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 1100 V,
GTIN (EAN)	4099986878853	4 MPP, 2 entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, WM4C
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVC DC 2I 10 6MPP RD EV...	Versión
Código	<a href="#">8000111430</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 1100 V,
GTIN (EAN)	4099986875555	6 MPP, 2 entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, MC4-Evo 2
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVC DC 2I 10 6MPP RD SP...	Versión
Código	<a href="#">8000111274</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 1100 V,
GTIN (EAN)	4099986883994	6 MPP, 2 entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, Protección contra sobretensiones I/II, MC4-Evo 2
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVC DC 2I 10 6MPP RD SP...	Versión
Código	<a href="#">8000115471</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 1100 V,
GTIN (EAN)	4099986884205	6 MPP, 2 entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, Protección contra sobretensiones I/II, WM4C
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVC DC 2I 10 6MPP RD WM...	Versión
Código	<a href="#">8000115473</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 1100 V,
GTIN (EAN)	4099986874275	6 MPP, 2 entradas / 1 salida por MPP, Disyuntor remoto, WM4C
Cantidad	1 ST	

## AC SB E 5A 1POL PO 06KV

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

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

## Accesorios

Tipo	PVC DC 2I 2O 10MPP RD E...	Versión
Código	<a href="#">8000130051</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 10 MPP,
GTIN (EAN)	4099987124980	2 entradas / 2 salidas por MPP, Disyuntor remoto, MC4-Evo 2, 1100
Cantidad	1 ST	V
Tipo	PVC DC 2I 2O 10MPP RD S...	Versión
Código	<a href="#">3149710000</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 10 MPP,
GTIN (EAN)	4099987599900	2 entradas / 2 salidas por MPP, Protección contra sobretensiones I/II,
Cantidad	1 ST	Disyuntor remoto, Prensaestopas, 1100 V
Tipo	PVC DC 2I 2O 10MPP RD S...	Versión
Código	<a href="#">8000130058</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 10 MPP,
GTIN (EAN)	4099987231763	2 entradas / 2 salidas por MPP, Protección contra sobretensiones I/II,
Cantidad	1 ST	Disyuntor remoto, MC4-Evo 2, 1100 V
Tipo	PVC DC 2I 2O 10MPP RD S...	Versión
Código	<a href="#">8000130053</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 10 MPP,
GTIN (EAN)	4099987231770	2 entradas / 2 salidas por MPP, Protección contra sobretensiones I/II,
Cantidad	1 ST	Disyuntor remoto, WM4C, 1100 V
Tipo	PVC DC 2I 2O 10MPP RD W...	Versión
Código	<a href="#">8000130052</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 10 MPP,
GTIN (EAN)	4099987124997	2 entradas / 2 salidas por MPP, Disyuntor remoto, WM4C, 1100 V
Cantidad	1 ST	
Tipo	PVC DC 2I 2O 12MPP RD E...	Versión
Código	<a href="#">8000130054</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 12 MPP,
GTIN (EAN)	4099987125000	2 entradas / 2 salidas por MPP, Disyuntor remoto, MC4-Evo 2, 1100
Cantidad	1 ST	V
Tipo	PVC DC 2I 2O 12MPP RD S...	Versión
Código	<a href="#">3149720000</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 12 MPP,
GTIN (EAN)	4099987599917	2 entradas / 2 salidas por MPP, Protección contra sobretensiones I/II,
Cantidad	1 ST	Disyuntor remoto, Prensaestopas, 1100 V
Tipo	PVC DC 2I 2O 12MPP RD S...	Versión
Código	<a href="#">8000130056</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 12 MPP,
GTIN (EAN)	4099987231794	2 entradas / 2 salidas por MPP, Protección contra sobretensiones I/II,
Cantidad	1 ST	Disyuntor remoto, MC4-Evo 2, 1100 V
Tipo	PVC DC 2I 2O 12MPP RD S...	Versión
Código	<a href="#">8000130057</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 12 MPP,
GTIN (EAN)	4099987231800	2 entradas / 2 salidas por MPP, Protección contra sobretensiones I/II,
Cantidad	1 ST	Disyuntor remoto, WM4C, 1100 V
Tipo	PVC DC 2I 2O 12MPP RD W...	Versión
Código	<a href="#">8000130055</a>	Fotovoltaico, Combinador, Interruptor de bombero, PV Next, 12 MPP,
GTIN (EAN)	4099987125024	2 entradas / 2 salidas por MPP, Disyuntor remoto, WM4C, 1100 V
Cantidad	1 ST	
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	

**AC SB E 5A 1POL PO 06KV**

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

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

**Accesorios**

Tipo	PVN DC 2I 10 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 10 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 10 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	