

**P 14/4 D01 BR SAKS4**

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

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



Como accesorios para nuestra amplia cartera de productos de bornes portafusibles, también ofrecemos los enlaces de fusible adecuados. El portafolio incluye fusibles de protección de dispositivos (fusibles miniatura) desde 5x20 mm hasta 10x38 mm, enlaces de fusible E 14 a E 18, así como fusibles para automoción y disyuntores automáticos. Anillos de medida para soportes de fusible redondean la cartera general.

**Datos generales para pedido**

Versión	Anillo para fusibles (borne), Altura: 11 mm, Profundidad: 10.5 mm, Aluminio, marrón
Código	<a href="#">0138100000</a>
Tipo	P 14/4 D01 BR SAKS4
GTIN (EAN)	4008190077365
Cantidad	50 Pieza

**P 14/4 D01 BR SAKS4**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	10.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.4134 inch
Altura	11 mm	Altura (pulgadas)	0.4331 inch
Diámetro	12 mm	Peso neto	0.36 g

**Temperaturas**

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
----------------------	---------------

**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
------------	---------------------------------------

**Datos del material**

Material básico	Aluminio	Color	marrón
-----------------	----------	-------	--------

**Datos nominales**

Corriente nominal	4 A
-------------------	-----

**Dimensiones**

Diámetro	12 mm
----------	-------

**Generalidades**

Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------------	-----------------

**Otros datos técnicos**

Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------------	-----------------

**Valores característicos del sistema**

Versión	Elemento de seguridad
---------	-----------------------

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		