

## BFSC M2.5X14 SAKD2.5N

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

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



Ofrecemos una amplia gama de soportes de montaje para facilitar el manejo y la complementación de nuestros productos. Desde diversas herramientas hasta fundas aislantes y diversos tornillos, nuestros componentes se adaptan entre sí hasta el último detalle y, por lo tanto, facilitan el montaje de acuerdo con los estándares y las normativas de protección respectivas.

### Datos generales para pedido

Versión	Tornillo de sujeción (borne), 2.50 mm, Profundidad: 3.8 mm, Anchura: 4.5 mm, Altura: 14 mm
Código	<a href="#">0266800000</a>
Tipo	BFSC M2.5X14 SAKD2.5N
GTIN (EAN)	4008 190084899
Cantidad	100 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2026-06-30T00:00:00+02:00

## BFSC M2.5X14 SAKD2.5N

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

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

### Dimensiones y pesos

Profundidad	3.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.1496 inch
Altura	14 mm	Altura (pulgadas)	0.5512 inch
Anchura	4.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.1772 inch
Diámetro	3.8 mm	Peso neto	0.49 g

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	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

Color	beige
-------	-------

### Dimensiones

Diámetro	3.8 mm	Medida de rosca métrica, ext.	2.50 mm
Paso en mm (P)	5.10 mm		

### Generalidades

Número de polos	1	Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------	---	-----------------------	-----------------

### Otros datos técnicos

Tipo de fijación	atornillado	Indicación de montaje	Montaje directo
Versión a prueba de explosivos	No		

### Valores característicos del sistema

Versión	para puente móvil de conexión transversal
---------	---

### 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		