



La distribución o multiplicación de un potencial a bornes contiguos se realiza a través de una conexión transversal. El esfuerzo adicional de cableado se puede evitar fácilmente. Incluso si los polos se rompen, la fiabilidad de contacto en los bornes sigue garantizada. Nuestro portafolio ofrece sistemas de conexión transversal enchufables y atornillables para bornes modulares.

**Datos generales para pedido**

Versión	Conexión transversal (borne), atornillado, gris, 24 A, Número de polos: 4, Paso en mm (P): 5.00, Aislado: No, Anchura: 19.7 mm
Código	<a href="#">0216000000</a>
Tipo	QL 4 SAKD2.5N
GTIN (EAN)	4008190118433
Cantidad	50 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2026-06-30T00:00:00+02:00

**QL 4 SAKD2.5N**

**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	1.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0591 inch
Altura	6 mm	Altura (pulgadas)	0.2362 inch
Anchura	19.7 mm	Anchura (pulgadas)	0.7756 inch
Peso neto	1.16 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 con exención
---	-----------------------

Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
-------------------------------------	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	86596b21-b817-43a9-8e4c-ac00e41b9a24
------	--------------------------------------

**Datos del material**

Material básico	Cu Zn	Color	gris
-----------------	-------	-------	------

**Datos nominales**

Tensión nominal	400 V	Corriente nominal	24 A
-----------------	-------	-------------------	------

**Dimensiones**

Paso en mm (P)	5.00 mm
----------------	---------

**Generalidades**

Número de polos	4	Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------	---	-----------------------	-----------------

**Otros datos técnicos**

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

**Valores característicos del sistema**

Versión	Conexión transversal
---------	----------------------

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

## QL 4 SAKD2.5N

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

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

## Accesorios

### Soporte de montaje



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

Tipo	KISC M2.5X4.5 WTR2.5	Versión
Código	<a href="#">1062700000</a>	Tornillo de sujeción (borne), 2.50 mm, Acero, Profundidad: 3.8 mm,
GTIN (EAN)	4008190078454	Anchura: 4.5 mm, Altura: 4.5 mm
Cantidad	100 ST	