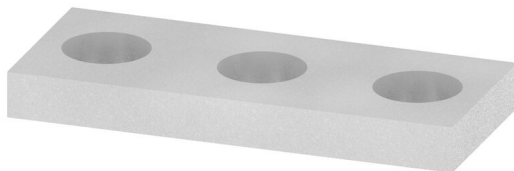


**QL 3 SAKD2.5N**

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

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



A diferencia de los bornes con palanca de desconexión integrada, nuestros conectores macho de desconexión se pueden desconectar o retirar completamente del borne y de la aplicación respectiva y ofrecer una solución alternativa flexible a nuestros desconectores estándar.

**Datos generales para pedido**

Versión	Conexión transversal (borne), atornillado, gris, 24 A, Número de polos: 3, Paso en mm (P): 6.00, Aislado: No, Anchura: 14.6 mm
Código	<a href="#">0215900000</a>
Tipo	QL 3 SAKD2.5N
GTIN (EAN)	4008190085506
Cantidad	100 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2026-06-30T00:00:00+02:00

**QL 3 SAKD2.5N**

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

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

**Technical data****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	1.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0591 inch
Altura	6 mm	Altura (pulgadas)	0.2362 inch
Anchura	14.6 mm	Anchura (pulgadas)	0.5748 inch
Peso neto	0.83 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)	6.00 mm
----------------	---------

**Generalidades**

Número de polos	3	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 3 SAKD2.5N**

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

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

## Accessories

### 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 M2.5X15/5.5 SAKD	Versión
Código	<a href="#">0367700000</a>	Tornillo de sujeción (borne), 2.50 mm, Acero, Profundidad: 3.8 mm,
GTIN (EAN)	4008190170844	Anchura: 4.5 mm, Altura: 15 mm
Cantidad	100 ST	