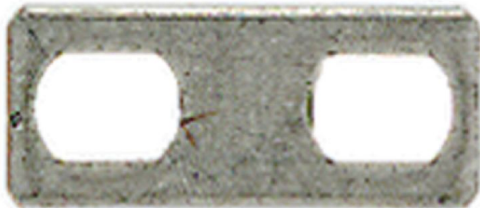


QL 2 SAK6N**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Imagen de producto**

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, 41 A, Número de polos: 2, Paso en mm (P): 7.90, Aislado: No, Anchura: 13.9 mm
Código	0194300000
Tipo	QL 2 SAK6N
GTIN (EAN)	4008190182854
Cantidad	50 Pieza

QL 2 SAK6N

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	1 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0394 inch
Altura	6 mm	Altura (pulgadas)	0.2362 inch
Anchura	13.9 mm	Anchura (pulgadas)	0.5472 inch
Peso neto	0.52 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 Conforme sin exención

RoHS

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

Datos del material

Material básico Cobre Color gris

Datos nominales

Corriente nominal 41 A

Dimensiones

Paso en mm (P) 7.90 mm

Generalidades

Número de polos 2 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	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

Accesorios

Conexiones transversales



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

Tipo	VH 12/4.9/3.3	Versión
Código	0249000000	Manguito de conexión (borne), atornillado, Anchura: 4.9 mm, Altura: 4.9 mm, Profundidad: 12 mm, Número de polos: 1, Cobre
GTIN (EAN)	4008190129507	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KISC M3X20.5/10 EK4	Versión
Código	0303000000	Bridas-tornillo, Tornillo de sujeción, Acero
GTIN (EAN)	4008190163686	
Cantidad	100 ST	

Herramienta para cortar conexiones transversales



- Para conexiones transversales de Weidmüller de la serie Z
- Para conexiones transversales WQV 2,5 hasta WQV 35
- Para ventanas de conexiones transversales de los bornes WTR 2,5 y WSI 6

Datos generales para pedido

Tipo	WAW 2	Versión
Código	9004510000	Miscellaneous tools
GTIN (EAN)	4008190111182	
Cantidad	1 ST	