

## QL 4 SAK6N

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

www.weidmueller.com

### Imagen de producto



### Klippon® Connect con tecnología de conexión brida-tornillo

La gran fiabilidad y variedad de diseños de los bloques de bornes con conexiones brida-tornillo facilitan la planificación y optimizan la seguridad operativa.

Klippon® Connect ofrece una respuesta eficaz a una amplia variedad de requisitos diferentes.

### Datos generales para pedido

Versión	Serie SAK, Conexión transversal, para puente móvil de conexión transversal, Número de polos: 4
Código	<a href="#">0194500000</a>
Tipo	QL 4 SAK6N
GTIN (EAN)	4008 190025601
Cantidad	50 Pieza

## QL 4 SAK6N

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Altura	6 mm	Altura (pulgadas)	0,236 inch
Anchura	29,7 mm	Anchura (pulgadas)	1,169 inch
Peso neto	1,16 g	Profundidad	1 mm
Profundidad (pulgadas)	0,039 inch		

### Temperaturas

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

### Conexión transversal

Corriente nominal bipolar	57 A	Corriente nominal multipolar	57 A
Número de bornes puenteados	4	Tipo	Conexión transversal

### Datos del material

Material	Cobre	Color	gris
----------	-------	-------	------

### Dimensiones

Paso en mm (P) 7,9 mm

### Generalidades

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

### Otros datos técnicos

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

### Valores característicos del sistema

Versión para puente móvil de conexión transversal

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

## QL 4 SAK6N

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

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

## Datos técnicos

### Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad	<a href="#">EAC certificate</a>
Folleto/catálogo	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">STEP</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentación del usuario	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>