

QL 15 SAK6N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

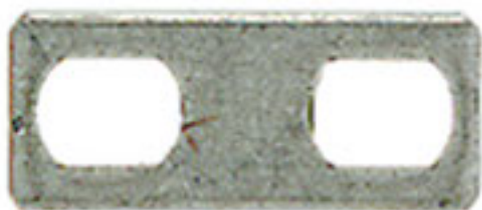
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Similar a la ilustración

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: 15
Código	0221200000
Tipo	QL 15 SAK6N
GTIN (EAN)	4008 190042 110
Cantidad	10 Pieza

Fecha de creación 17 de febrero de 2021 15:57:40 CET

QL 15 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	116,6 mm	Anchura (pulgadas)	4,591 inch
Peso neto	4,63 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	32 A
Número de bornes puenteados	15	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	15
-----------------------	-----------------	-----------------	----

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 15 SAK6N

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Descargas

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