

### **QL 10 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: 10
Código	<u>0338300000</u>
Tipo	QL 10 SAK6N
GTIN (EAN)	4008190176679
Cantidad	20 Pieza



### **QL 10 SAK6N**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

Dimensiones y pes	OS.

Altura	6 mm	Altura (pulgadas)	0,236 inch
Anchura	77,1 mm	Anchura (pulgadas)	3,035 inch
Peso neto	3 g	Profundidad	1 mm
Profundidad (pulgadas)	0,039 inch		
Temperaturas			
Temperatura de almacenamiento	-25 °C55 °C		

#### Conexión transversal

Corriente nominal bipolar	57 A	Corriente nominal multipolar	32 A
Número de bornes puenteados	10	Tipo	Conexión transversal

#### **Datos del material**

Material	Cobre	Color	gris

#### **Datos nominales**

Intensidad nominal	41 A	

#### **Dimensiones**

Paso en mm (P)	7,9 mm

#### Generalidades

Indicación de montaje	Montaje directo	Número de polos	10	
Otros datos táspicos				

#### 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	
	conevión 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 10 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	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>
Datos de ingeniería	STEP
Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Documentación del usuario	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>