

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

ZQV 4N/50 BL

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto







Las conexiones transversales macho se manejan fácilmente y se instalan rápidamente. Esto ahorra mucho tiempo durante la instalación en comparación con las soluciones atornilladas.

Datos generales para pedido

Código	<u>1528240000</u>	
Tipo	ZQV 4N/50 BL	
GTIN (EAN)	4050118333121	
Cantidad	5 Pieza	



ZQV 4N/50 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

-			
Dım	ensio	nes v	pesos

Profundidad	27,95 mm	Profundidad (pulgadas)	1,1 inch
Altura	2,8 mm	Altura (pulgadas)	0,11 inch
Anchura	303,7 mm	Anchura (pulgadas)	11,957 inch
Peso neto	31,278 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C55 °C	Temperatura de servicio	-60 °C/TX]130 °C
Temperatura permanete de trabajo, m	in60	Temperatura permanete de traba	aio, max. 130

Conexión transversal

Corriente nominal bipolar	32 A	Corriente nominal multipolar	32 A
Número de bornes puenteados	50	Tipo	Conexión transversal

Datos del material

Material	Wemid	Color	azul	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0			

Datos nominales

ntensidad nominal	32 A

Dimensiones

Paso en mm (P)	6,1 mm
1 400 011 111111 (1 /	0,111111

Generalidades

Tipo de fijación

ECLASS 11.0

Número de	polos	50

Otros datos técnicos

Clasificaciones			
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40

ECLASS 12.0

Versión a prueba de explosivos

Indicación importante

Información de producto

Atención: sin seguridad frente al contacto con los dedos; no apto para uso ATEX.Por motivos de estabilidad y temperatura, solo es posible desconectar el 60 % de los elementos de contacto La utilización de conectores transversales reduce la tensión nominal a 400 VLa tensión se reducirá a 25 V si se utiliza una conexión

transversal cortada con bordes de corte con prensa

insertado

27-14-11-40

27-14-11-40



ZQV 4N/50 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones













ROHS Conformidad

Descargas

Homologación/certificado/documento	EAC certificate
de conformidad	DNVGL certificate
	BV certivicate
	RINA certificate
	<u>Lloyds Register Certificate</u>
Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Documentación del usuario	2434520000 BED-ANL.ZOV A REIHE.pdf
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
	BPZL ZOV 2.5
Catálogo	Catalogues in PDF-format
Folletos	