

ZQV 2.5N/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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	1527590000
Tipo	ZQV 2.5N/4
GTIN (EAN)	4050118448443
Cantidad	60 Pieza

ZQV 2.5N/4

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	2,8 mm	Profundidad (pulgadas)	0,11 inch
Altura	24,7 mm	Altura (pulgadas)	0,972 inch
Anchura	18,1 mm	Anchura (pulgadas)	0,713 inch
Peso neto	2,26 g		

Temperaturas

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

Conexión transversal

Número de bornes puenteados 4

Datos del material

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

Datos nominales

Intensidad nominal 24 A

Dimensiones

Paso en mm (P) 5,1 mm

Generalidades

Número de polos 4

Otros datos técnicos

Tipo de fijación	insertado	Tipo de montaje	Montaje directo
Versión a prueba de explosivos	RAL 7001		

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 11.0	27-14-11-40		

Indicación importante

Información de producto 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 V. La tensión se reducirá a 25 V si se utiliza una conexión transversal cortada con bordes de corte con prensa.

ZQV 2.5N/4

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad	EAC certificate
Datos de ingeniería	STEP
Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Documentación del usuario	2434520000_BED-ANL.ZQV_A_REIHE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks BPZL ZQV 2.5
Catálogo	Catalogues in PDF-format
Folleto	