

## WQV 4/2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Imagen de producto



Las conexiones transversales atornillables son fáciles de montar y desmontar. Gracias a la gran superficie de contacto, incluso las corrientes altas se pueden transmitir con la máxima fiabilidad de contacto.

#### Datos generales para pedido

Versión	Serie W, Conexión transversal, para bornes, Número de polos: 2
Código	<a href="#">1051960000</a>
Tipo	WQV 4/2
GTIN (EAN)	4008 190026486
Cantidad	50 Pieza

Fecha de creación 25 de julio de 2023 0:07:37 CEST

## WQV 4/2

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Profundidad	18 mm	Profundidad (pulgadas)	0,709 inch
Altura	7,6 mm	Altura (pulgadas)	0,299 inch
Anchura	10,6 mm	Anchura (pulgadas)	0,417 inch
Peso neto	2,32 g		

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura permanente de trabajo, min.	-60 °C
Temperatura permanente de trabajo, max.	130 °C		

### Conexión transversal

Corriente nominal bipolar	41 A	Corriente nominal multipolar	41 A
Número de bornes puenteados	2	Par de apriete manual Tornillo de fijación	0,5...1,0 Nm
Tipo	Conexión transversal		

### Datos del material

Material	PA 66	Color	amarillo
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		

### Datos nominales

Intensidad nominal	41 A
--------------------	------

### Dimensiones

Paso en mm (P)	6,1 mm
----------------	--------

### Generalidades

Indicación de montaje	Montaje directo	Número de polos	2
-----------------------	-----------------	-----------------	---

### Otros datos técnicos

Indicación de montaje	Montaje directo	Tipo de fijación	atornillado
-----------------------	-----------------	------------------	-------------

### Valores característicos del sistema

Versión	para bornes
---------	-------------

### 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	ECLASS 12.0	27-14-11-40

### Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

## WQV 4/2

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

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

## Datos técnicos

### Descargas

Datos de ingeniería	<a href="#">CAD data – 14686_WQV_4_DXF.dxf</a> <a href="#">CAD data – STEP</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentación del usuario	<a href="#">Beipackzettel_WQV.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catálogo	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Folleto	