

**Imagen de producto**

La distribución o multiplicación de un potencial a bornes contiguos se realiza a través de una conexión transversal. El esfuerzo adicional de cableado se puede evitar fácilmente. Incluso si los polos se rompen, la fiabilidad de contacto en los bornes sigue garantizada. Nuestro portafolio ofrece sistemas de conexión transversal enchufables y atornillables para bornes modulares.

**Datos generales para pedido**

Versión	Conexión transversal (borne), atornillado, amarillo, 57 A, Número de polos: 2, Paso en mm (P): 16.00, Aislado: Sí, Anchura: 13 mm
Código	<a href="#">1068000000</a>
Tipo	WQV 35-10/6/4
GTIN (EAN)	4008190141011
Cantidad	10 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	41.5 mm	Profundidad (pulgadas)	1.6339 inch
Altura	21 mm	Altura (pulgadas)	0.8268 inch
Anchura	13 mm	Anchura (pulgadas)	0.5118 inch
Peso neto	11.35 g		

**Temperaturas**

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-60 °C...85 °C
Temperatura permanete de trabajo, min.	-60 °C	Temperatura permanete de trabajo, max.	130 °C

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
---	-----------------------

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

**Conductor embornable (conexión nominal)**

Par de apriete, max.	1.2 Nm	Par de apriete, min.	0.6 Nm
----------------------	--------	----------------------	--------

**Datos del material**

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

**Datos nominales**

Tensión nominal	400 V	Corriente nominal	57 A
-----------------	-------	-------------------	------

**Dimensiones**

Paso en mm (P)	16.00 mm
----------------	----------

**Generalidades**

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

**Otros datos técnicos**

Tipo de fijación	atornillado	Indicación de montaje	Montaje directo
Versión a prueba de explosivos	No		

**Valores característicos del sistema**

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

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

**Accesorios****Herramienta para cortar conexiones transversales**

- Para conexiones transversales de Weidmüller de la serie Z
- Para conexiones transversales WQV 2,5 hasta WQV 35
- Para ventanas de conexiones transversales de los bornes WTR 2,5 y WSI 6

**Datos generales para pedido**

Tipo	WAW 1 NEUTRAL	Versión
Código	<a href="#">9004500000</a>	Miscellaneous tools
GTIN (EAN)	4008190053925	
Cantidad	1 ST	