

**Imagen de producto****Conexiones transversales ajustables**

Aumenta la flexibilidad de tus conexiones transversales. La CONEXIÓN TRANSVERSAL TERM SERIES (TCC) permite conexiones transversales ajustables individualmente con hasta 51 polos. La cantidad máxima de polos enchufables se ha aumentado a 32 polos. El material que se debe desaislar se puede acortar a la longitud necesaria muy fácilmente. Las conexiones transversales convienen gracias a su fácil manejo y visibilidad, además de sus posibilidades de conexión universal. Una malla adicional evita que el muelle se deforme durante el montaje.

- Conexión transversal ajustable individualmente con 51 polos
- Barra adicional para evitar la deformación del muelle
- Aumento de la conexión transversal: posibilidad de hasta 32 polos
- Resistencia a vibraciones

**Datos generales para pedido**

Versión	TERM SERIES, Conexión transversal
Código	<a href="#">2556390000</a>
Tipo	TCC 6.4/2 RD
GTIN (EAN)	4050118566901
Cantidad	10 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

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

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	4.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.189 inch
Altura	13.1 mm	Altura (pulgadas)	0.5157 inch
Anchura	9.8 mm	Anchura (pulgadas)	0.3858 inch
Peso neto	0.37 g		

**Temperaturas**

Temperatura de almacenamiento	-40 °C...85 °C	Temperatura ambiente	-40 °C...60 °C
Temperatura de servicio			

**Conformidad medioambiental del producto**

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

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

**Datos de conexión transversal**

Tensión nominal	300 V	Corriente nominal	17.5 A
Aislamiento	Sí	Protección frente al contacto con los dedos	Sí
Color	rojo	Número de bornes puenteados	2
Número de polos	2	Paso en mm (P)	6.40 mm
Tipo de montaje	insertado	Versión	no puede cortarse según el tamaño necesario

**Datos nominales UL**

Tensión nominal (UL)	10 A
----------------------	------

**Datos generales**

Versión	no puede cortarse según el tamaño necesario
Color	rojo
Componente de índice de inflamabilidad UL94	Componente Caja Índice de inflamabilidad UL94 V-0

**Coordinación de aislamiento**

Tensión nominal	300 V
-----------------	-------

**Datos de conexión**

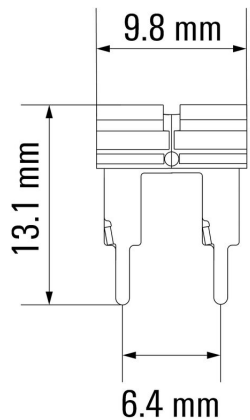
Paso en mm (P)	6.40 mm
----------------	---------

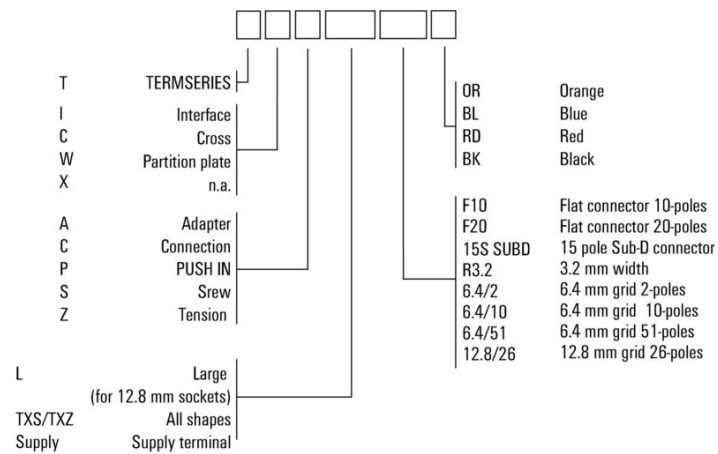
**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 14.0	27-37-16-92
ECLASS 15.0	27-37-16-92		

## Dibujos

### Dimensional drawing



**Dibujos**[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Otros****Type code TERMSERIES accessories****Códigos de tipo**

## Accesorios

### Herramientas de corte



Herramientas para cortar cables de hasta 8 mm, 12 mm, 14 mm y 22 mm de diámetro exterior. La geometría especial de la cuchilla permite un corte sin estrangulamiento de conductores de cobre y aluminio, con esfuerzo físico mínimo. Las herramientas para cortar (KT 8 to KT 22) incluyen además aislamiento de protección sometido a pruebas VDE y GS de hasta 1.000 V de conformidad con la normativa EN/IEC 60900.

### Datos generales para pedido

Tipo	KT 14	Versión
Código	<a href="#">1157820000</a>	Herramientas para cortar, Alicate accionable con una mano
GTIN (EAN)	4032248945344	
Cantidad	1 ST	

### 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	KT ZQV	Versión
Código	<a href="#">9002170000</a>	Cutting tool for one-hand operation
GTIN (EAN)	4032248291670	
Cantidad	1 ST	
Tipo	WAW 1 NEUTRAL	Versión
Código	<a href="#">9004500000</a>	Miscellaneous tools
GTIN (EAN)	4008190053925	
Cantidad	1 ST	