

Imagen de producto**Conexiones transversales ajustables**

Aumenta la flexibilidad de tus conexiones transversales. La CONEXIÓN TRANSVERSAL TERMSERIES (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	TERMSERIES, Conexión transversal
Código	2556390000
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 exención
---	-----------------------

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		

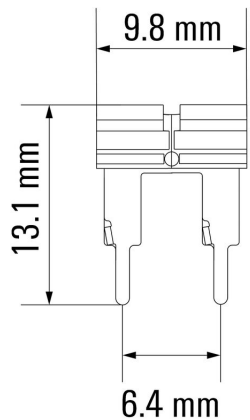
TCC 6.4/2 RD

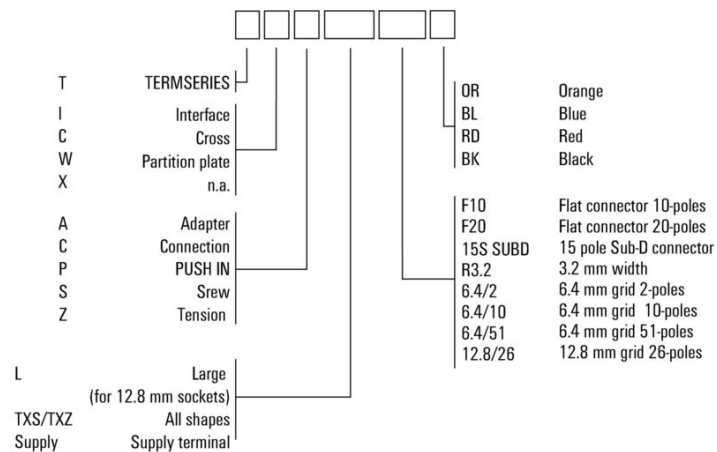
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

Dimensional drawing



Dibujoswww.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	1157820000	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	9002170000	Cutting tool for one-hand operation
GTIN (EAN)	4032248291670	
Cantidad	1 ST	
Tipo	WAW 1 NEUTRAL	Versión
Código	9004500000	Miscellaneous tools
GTIN (EAN)	4008190053925	
Cantidad	1 ST	