

**CTI 6 G ZERT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Herramientas para prensar conectores aislados terminales planos, terminales planos macho, conectores en paralelo y en serie y conectores insertables

- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo
- con tope para un posicionamiento exacto de los contactos
- conforme con DIN EN 60352 parte 2

**Datos generales para pedido**

Versión	Herramienta para prensar, Herramienta de transformación para conector de cables aislado, 0,5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Conexión crimpada oval, Crimpado paralelo
Código	<a href="#">1292880000</a>
Tipo	CTI 6 G ZERT
GTIN (EAN)	4050118089165
Cantidad	1 Pieza

## CTI 6 G ZERT

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

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

## Technical data

## Dimensiones y pesos

Anchura	250 mm	Anchura (pulgadas)	9.8425 inch
Peso neto	750 g		

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva	No afectado
RoHS	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

## Datos técnicos

Descripción del artículo	Herramienta para prensar conectores aislados 0,5-6 mm <sup>2</sup>	Versión	mecánico, sin contactos recambiables
--------------------------	--	---------	--------------------------------------

## Datos de herramienta para prensar

Sección del terminal tubular, max.	6 mm <sup>2</sup>
Tipo de prensado /perfil	Conexión crimpada oval, Crimpado paralelo
Estación de crimpado	Número de estación de crimpado 1
	Sección de conexión del conductor, min. 0.5 mm <sup>2</sup>
	Sección de conexión del conductor, max. 1.5 mm <sup>2</sup>
	Sección del conductor AWG, mín. 20 AWG
	Sección del conductor,AWG, máx. 16 AWG
	Color de la estación de crimpado Rojo
	Número de estación de crimpado 2
	Sección de conexión del conductor, min. 1.5 mm <sup>2</sup>
	Sección de conexión del conductor, max. 2.5 mm <sup>2</sup>
	Sección del conductor AWG, mín. 16 AWG
	Sección del conductor,AWG, máx. 14 AWG
	Color de la estación de crimpado Azul
	Número de estación de crimpado 3
	Sección de conexión del conductor, min. 4 mm <sup>2</sup>
	Sección de conexión del conductor, max. 6 mm <sup>2</sup>
	Sección del conductor AWG, mín. 12 AWG
	Sección del conductor,AWG, máx. 10 AWG
	Color de la estación de crimpado Amarillo

## Descripción de contacto

Tipo de contactos	Conejero aislado	Sección máx. AWG	AWG 10
Sección mín. AWG	AWG 21	Zona de prensado, max.	6 mm <sup>2</sup>
Zona de prensado, min.	0.5 mm <sup>2</sup>		

## Indicación importante

Información de producto No apto para conductores macizos. El aislamiento del contacto se presiona cónicamente.

## Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

**CTI 6 G ZERT**

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

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

**Drawings**

