

**PZ 10 SQR**

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

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



Herramientas para prensar terminales tubulares con y sin aislamiento

- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo

**Datos generales para pedido**

Versión	Herramienta para prensar terminales tubulares, 0.14mm <sup>2</sup> , 10mm <sup>2</sup> , Crimpado cuadrado
Código	<a href="#">1445080000</a>
Tipo	PZ 10 SQR
GTIN (EAN)	4050118250152
Cantidad	1 Pieza

**PZ 10 SQR**

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

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

**Datos técnicos****Dimensiones y pesos**

Anchura	195 mm	Anchura (pulgadas)	7.6772 inch
Peso neto	605 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	Versión	mecánico, sin contactos recambiables
--------------------------	--------------------------	---------	--------------------------------------

**Datos de herramienta para prensar**

Motor	mecánico	Sección del terminal tubular, max.	10 mm <sup>2</sup>
Tipo de prensado /perfil	Crimpado cuadrado		

**Descripción de contacto**

Tipo de contactos	Terminales tubulares con y sin aislamiento de plástico	Sección máx. AWG	AWG 8
Sección mín. AWG	AWG 26	Zona de prensado, max.	10 mm <sup>2</sup>
Zona de prensado, min.	0.14 mm <sup>2</sup>		

**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		

## Dibujos



## Ejemplo de uso



## Accesorios

### Piezas de repuesto



Después del desaislado se puede prensar el extremo del cable con los contactos adecuados o con los terminales tubulares correspondientes. El crimpado es una conexión segura del conductor con el contacto y ha sustituido en gran medida el método por soldadura. Con el término #93crimpado#94 nos referimos a la unión homogénea y no seccionable (prensado) del conductor con el elemento de conexión. La conexión solamente se consigue utilizando herramientas de precisión de calidad. El resultado es una conexión eléctrica y mecánica segura y estable. Weidmüller dispone de una amplia gama de herramientas mecánicas para prensar. El sistema de enclavamiento por trinquete de retención integrado con posibilidad de desbloqueo garantiza una calidad óptima de elaboración. Las conexiones por crimpado realizadas con las herramientas de Weidmüller cumplen con las pertinentes normas y estándares internacionales.

### Datos generales para pedido

Tipo	ERTE GRIFFE PZ	Versión
Código	<a href="#">9202810000</a>	Herramienta para prensar, Pieza de repuesto
GTIN (EAN)	4032248512577	
Cantidad	1 ST	