

## PZ 6 ROTO

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 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, Herramienta para prensar terminales tubulares, 0.14mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Crimpado trapezoidal
Código	<a href="#">9014350000</a>
Tipo	PZ 6 ROTO
GTIN (EAN)	4008190406615
Cantidad	1 Pieza
Piezas de repuesto	<a href="#">9014480000</a> <a href="#">9202810000</a> <a href="#">9054820000</a>

Fecha de creación 12 de octubre de 2023 22:09:48 CEST

## PZ 6 ROTO

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Anchura	200 mm	Anchura (pulgadas)	7,874 inch
Peso neto	427,28 g		

### Datos técnicos

Descripción del artículo	Herramienta para prensar	Versión	mecánico, sin contactos recambiables
--------------------------	--------------------------	---------	---

### Datos de herramienta para prensar

Sección del terminal tubular, max.	6 mm <sup>2</sup>	Sección del terminal tubular, min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Tipo de prensado /perfil	Crimpado trapecoidal		

### Descripción de contacto

Sección máx. AWG	AWG 10	Sección mín. AWG	AWG 26
Tipo de contactos	Terminales tubulares con y sin aislamiento de plástico	Zona de prensado, max.	6 mm <sup>2</sup>
Zona de prensado, min.	0,14 mm <sup>2</sup>		

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ECLASS 9.0	21-04-38-11	ECLASS 9.1	21-04-38-11
ECLASS 10.0	21-04-38-11	ECLASS 11.0	21-04-38-11
ECLASS 12.0	21-04-38-11	ECLASS 13.0	21043811

### Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

### Descargas

Datos de ingeniería	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentación del usuario	<a href="#">Manual</a>
Catálogo	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Folleto	

**PZ 6 ROTO**

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

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

**Dibujos**

