



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 manera 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

Versión	Herramienta para prensar, Pieza de repuesto
Código	9202810000
Tipo	ERTE GRIFFE PZ
GTIN (EAN)	4032248512577
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos**Dimensiones y pesos**

Profundidad	34 mm	Profundidad (pulgadas)	1.3386 inch
Altura	35.5 mm	Altura (pulgadas)	1.3976 inch
Anchura	129 mm	Anchura (pulgadas)	5.0787 inch
Peso neto	36 g		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	No afectado
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos técnicos

Versión	Pieza de repuesto para herramienta para prensar, par de mangos, PZ
---------	--

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002691	ETIM 9.0	EC002691
ETIM 10.0	EC002691	ECLASS 14.0	21-04-51-92
ECLASS 15.0	21-04-51-92		