



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

Versión	Herramienta para prensar, Pieza de repuesto
Código	1121010000
Tipo	ERTE GRIFFE CTO
GTIN (EAN)	4032248902118
Cantidad	1 Pieza

ERTE GRIFFE CTO

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Dimensiones y pesos**

Profundidad	37.5 mm
Altura	35.5 mm
Anchura	178 mm
Peso neto	41.5 g

Profundidad (pulgadas)	1.4764 inch
Altura (pulgadas)	1.3976 inch
Anchura (pulgadas)	7.0079 inch

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva No afectado
RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos técnicos

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

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002691
ETIM 8.0	EC002691
ETIM 10.0	EC002691
ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 11.0	21-04-51-92
ECLASS 13.0	21-04-51-92
ECLASS 15.0	21-04-51-92

ETIM 7.0	EC002691
ETIM 9.0	EC002691
ECLASS 9.0	21-04-92-40
ECLASS 10.0	21-04-92-40
ECLASS 12.0	21-04-51-92
ECLASS 14.0	21-04-51-92