

Pedidos solo bajo  
demanda



- Para desaislado y prensado automáticos
- Ahorro de tiempo y esfuerzo de procesado
- Ajuste sencillo de la sección de conductor correspondiente
- Desaislado y prensado en un solo ciclo de trabajo
- El procesado de manguitos o terminales de otros fabricantes puede causar defectos y fallos en la máquina.

**Datos generales para pedido**

Versión	Automatic stripper and crimper
Código	<a href="#">9205790000</a>
Tipo	CA 100/10
GTIN (EAN)	4032248813285
Cantidad	1 Pieza

**Datos técnicos**[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	400 mm	Profundidad (pulgadas)	15.748 inch
Altura	460 mm	Altura (pulgadas)	18.1102 inch
Anchura	530 mm	Anchura (pulgadas)	20.8661 inch
Peso neto	48000 g		

**Conformidad medioambiental del producto**Estado de cumplimiento de la directiva Conforme  
RoHS

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Máquinas automáticas para desaislar/prensar**

Zona de desaislado	Solo para terminal tubular de 10,0 mm <sup>2</sup> con virola	Motor	Electroneumático
Tiempo de ciclo	aprox. 1,5 s	Prensado	Trapezoidal
Longitud de prensado	12 - 18 mm	Consumibles	Terminales sueltos, con y sin aislamientos
Conexión de aire comprimido	5 bar	Conexión eléctrica	100-240 V / 50/65 Hz

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC002778	ETIM 9.0	EC002778
ETIM 10.0	EC002778	ECLASS 14.0	17-13-01-01
ECLASS 15.0	17-13-01-01		