



- 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	Máquinas automáticas, Máquina automática de desaislado y prensado
Código	9203520000
Tipo	CA 100/6,0
GTIN (EAN)	4032248554799
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos**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	49000 g		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida) 6c, 7a, 7cl

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Máquinas automáticas para desaislar/prensar

Zona de desaislado	Solo para terminal tubular de 6,0 mm ² 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		