

CRIMPFIX ECO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

- 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	2833890000
Tipo	CRIMPFIX ECO
GTIN (EAN)	4064675422570
Cantidad	1 Pieza

CRIMPFIX ECO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	323 mm	Profundidad (pulgadas)	12.7165 inch
Altura	188 mm	Altura (pulgadas)	7.4016 inch
Anchura	230 mm	Anchura (pulgadas)	9.0551 inch
Peso neto	12496 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
SCIP	d2df479e-2b79-4e98-adc7-b03577df98ae

Máquinas automáticas para desaislar/prensar

Zona de desaislado	0,5 - 2,5 mm ² (~ AWG 20-14)	Motor	Electromecánico
Tiempo de ciclo	aprox. 1,5 s	Prensado	Trapezoidal
Sección del terminal tubular, max.	2.5 mm ²	Sección del terminal tubular, min.	0.5 mm ²
Zona de prensado, max.	2.5 mm ²	Zona de prensado, min.	0.5 mm ²
Longitud de prensado	8 mm	Consumibles	Terminales tubulares en rollo
Longitud de los terminales tubulares	14 mm	Conexión eléctrica	100-240 V / 50/60 Hz / 100 VA

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		

CRIMPFIX ECO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessories****Accesorios/piezas de repuesto**

- 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

Tipo	AIMESA CF ECO	Versión	
Código	2875560000		Máquinas automáticas, Pieza de repuesto
GTIN (EAN)	4064675654674		
Cantidad	1 ST		
Tipo	HUELSENTRENNMESSER	Versión	
	CRIM...		
Código	2875570000		Máquinas automáticas, Pieza de repuesto
GTIN (EAN)	4064675654681		
Cantidad	1 ST		