

A. Características Generales

Código	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas) / Información General						
	Capacidad	Calibre máximo	Ciclo de trabajo	Sección transversal de cable recomendado	Intervalo de sujeción	Diámetro de electrodo	
8320	300 A	70 mm² (2/0 AWG)	60%	50 mm² a 70 mm² Tipo 2	4 mm a 6,3 mm	6,3 mm	
8321	500 A	120 mm² (4/0 AWG)		95 mm² a 7120 mm² Tipo 2		10 mm	

B. Dimensiones



C. Materiales

Cubierta	Mordaza	Mango
Fibra de vidrio	De sujeción aisladas antideslizantes	Uso rudo resistente al impacto

D. Características Adicionales

D. Garacteristicas Automates					
Información Adicional					
Características:	*Mordazas ranuradas permite que los electrodos sean utilizados en diferentes ángulos. *Este producto no presenta piezas de repuesto. *Accesorios: 3 opresores, 1 llave allen, 1 lámina para sujeción.				
Garantía:	10 Años por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.				
Precauciones / Recomendaciones:	*Producto con bordes afilados, punzocortantes. *Use guantes de seguridad. *Manténgase fuera del alcance de los niños.				

Empaquetado / Etiquetado



NOTA:

*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados. *Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo. *NA: información No Aplicable.