

FICHA DE DATOS GARANTIZADOS
DIRECCIÓN DE REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS
DEPARTAMENTO CONTROL DE CALIDAD MATERIALES Y PROCESOS



TERMINAL DE COMPRESIÓN BIMETÁLICA ■ 4/0 AWG■

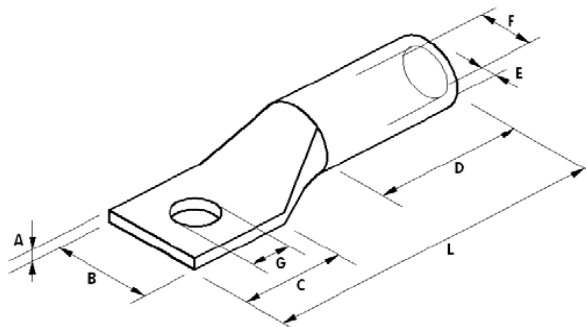
Foto de referencia

Edenorte

1006978

ITEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMPROBACIÓN Y MEDICIÓN	RESULTADO
1	Proceso de Compras	(*)			
2	Empresa proveedora	(*)			
3	Fabricante	(*)			
4	Marca	(*)			
5	Modelo	(*)			
6	País de origen	(*)			
7	Norma de fabricación y ensayos	ANSI C119.4/IEC 61238-1			
8	Características Generales			
8.1	Material de fabricación del terminal	Pletina de un hoyo para tornillo de 1/2"			
8.2	Material de la pieza	Cobre Estañado			
8.3	Calibre del conductor	AWG	4/0 Cu			
8.4	Diámetro de conductor	mm	13.25			
8.5	Cantidad de hoyos	1			
8.6	Diámetro del agujero	Para tornillo de 1/2"			
9	Características dimensionales (ver dibujo)			
9.1	Grosor en (A)	mm	3.25			
9.2	Longitud en (B)	mm/ Pulg	25.5 / 1"			
9.3	Longitud en (C)	mm/ Pulg	26.5 (1.1")			
9.4	Longitud en (D)	mm	38 mm			
9.5	Grosor en (E)	mm	2			
9.6	Radio en (F)	mm	14			
9.7	Radio en (G)	mm/ Pulg	13 / 1/2"			
9.8	Longitud en (L)	mm	72			
10	Garantía	años	3			
11	Certificación ISO 9000 o similar	(*)			
12	Empaque	*			

(*) A indicar por el oferente



Fecha de la oferta

Sello

Nombre y apellido del oferente

Firma del oferente

COMENTARIOS:

- 1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.
- 2- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta planilla de Datos Garantizados.