

# Planilla de Datos Garantizados.

Tomacorriente doble c/tierra modus tipo Levinton 120V

Revisión: 5



## Especificaciones Técnicas

Foto de referencia:



Código: 2010201	Item	Datos	Unidad	Pedido	Ofrecido	Comentario
Fecha de modificación: 02/11/2018	Características:					
	1	Conexión a tierra		Automatica		
	2	Colores		Blanco		
	3	Amperaje	A	15		
Area especialista: Servicios Generales	4	Voltaje	V	120		
	5	Cantidad de polos		2 polos		
Proceso No.	6	Cantidad de conductores		3 conductores		
	7	Resistencia según UL498		2000		
Tipo o modo de almacenamiento:	8	Máxima corriente nominal		Si		
	9	Temperatura máax. después de 250 ciclos OI al 200 por ciento		30º		
	10	Clasificación inflamabilidad por UL94		V-2		
	11	Nylon termoplástico y latón		Si		
(*) A indicar por el oferente	Oferente					
	1	Empresa Proveedor				
	2	Marca				
	3	Fabricante				
	4	Modelo				
	5	País de procedencia				
	6	Norma de fabricación y de ensayos				

Descripción:

Son dispositivos eléctricos que sirven como punto de conexión para alimentar equipos eléctricos, tales como electrodomésticos, equipos portátiles e industriales

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

Comentario por parte del oferente:

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 tabla de Datos Garantizados.