



Interrupor Automático 4x1000-1250a 70kA Ts1250 Ng5 Rstn

SKU: 0306701353

**COMPRALO EN NUESTRA
WEB**Escanea el QR y compra el
producto en nuestra web.¡Encuentra los mejores materiales eléctricos,
de iluminación y energías renovables!. Visita
nuestra página web www.vitelenergia.com.

NUESTRAS TIENDAS

Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

Tienda MattaAv. Matta 1155,
Santiago.**Tienda Vitacura**Gerónimo de Alderete
1633, Vitacura.**Tienda Concepción**Av. Cristóbal Colón 9765,
Bodega A4, Hualpen,
Concepción.Escríbenos a: comercial@vitel.cl/ **Televenta:** (+56) 22927 9200

FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad
Marca	LS ELECTRIC
Tipo de Disparo	Termomagnético
alimentacion	Tetrapolar
Rango de Voltaje	690 VAC
Frecuencia	50 - 60 Hz
Tipo de Montaje	Pernos a Placa Montaje u Omegas
Modelo	TS1250NG5 RSTN
Protección (de que protege)	Sobrecarga y Cortocircuito
Corriente de Ruptura	70 kA
Rango de Temperatura	-5 a 40°C
Tipo de Proteccion	Interrupor Caja Moldeada Regulable
Durabilidad Electrica	10,000 Operaciones
Certificaciones	IEC 60947-2
Normativa	KEMA, CB, CE

¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web www.vitelenergia.com y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contactarnos al:
(+56) 22927 9200 o escribirnos a:
comercial@vitel.cl

Vitel Energía. Tecnología Eléctrica

Con 40 años en el mercado, en Vitel Energía nos dedicamos a la importación y distribución de soluciones eléctricas. Desde nuestro origen, el servicio ha sido nuestra principal característica y hoy día contamos con más de 10,000 SKUs distribuidos entre 40 marcas en categorías como conductores, canalizaciones, automatización y control, entre otros.

4 Tiendas

4 Tiendas y autoservicios. Más de 250 ejecutivos comerciales a lo largo de todo Chile en Zona Norte, Centro y Sur.

30,000 Clientes

En la industria alimenticia, minería, construcción, agroindustria, petroquímica y retail.

12,000 Mt2 en Santiago

En bodegas de almacenaje y centros de distribución. Red logística propia.