

Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Portafusible NH Tamaño NT2

www.vitelenergia.com



Portafusible NH Tamaño NT2

SKU: 0902715053

Base portafusible NH tamaño NT2. 1 polo Corriente nominal 630Amp. Voltaje nominal 660Vac. Montaje mediante pernos. Norma IEC 269 VDE 0636.



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 Matta

Av. 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



Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Portafusible NH Tamaño NT2

www.vitelenergia.com

Base portafusible NH tamaño NT2. 1 polo Corriente nominal 630Amp. Voltaje nominal 660Vac. Montaje mediante pernos. Norma IEC 269 VDE 0636.



FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad
Marca	RED CONTROL
Frecuencia	50 - 60 Hz
Tipo de Montaje	Pernos a Placa Montaje u Omegas
Tipo de Proteccion	Portafusible Nh Nt2

¿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.

