



Contacto Auxiliar Frontal 1NA+1NC Para Guardamotor FX

SKU: 0811701040

Añada funcionalidad y mejore el monitoreo en guardamotores con el Contacto Auxiliar de LS ELECTRIC. Ofrece contactos 1NA + 1NC para una gestión eficaz y segura de operaciones del motor.



**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.

Esríbenos a: comercial@vitel.cl/ **Televenta:** (+56) 22927 9200

El Contacto Auxiliar de LS ELECTRIC es un accesorio indispensable en la gestión de guardamotores, diseñado para expandir la funcionalidad y mejorar la monitorización de las operaciones del motor. Este accesorio, específicamente modelado para ser compatible con los guardamotores de la serie MMS, ofrece contactos de 1NA (Normalmente Abierto) + 1NC (Normalmente Cerrado), lo que permite una integración versátil con diversos sistemas de control y señalización. La instalación del Contacto Auxiliar permite a los operadores y sistemas de automatización detectar con precisión el estado del guardamotor, asegurando que cualquier discrepancia operativa sea comunicada inmediatamente. Esta capacidad de respuesta rápida es crucial para prevenir fallos de maquinaria y mantener la eficiencia operativa, reduciendo así el tiempo de inactividad y los costos de mantenimiento. Fabricado con materiales de alta calidad que garantizan la resistencia al desgaste y la corrosión, el Contacto Auxiliar soporta las rigurosas demandas de entornos industriales, incluyendo variaciones extremas de temperatura y vibraciones. Su diseño compacto no solo facilita una instalación fácil y rápida sin necesidad de modificaciones extensivas en el equipo existente, sino que también mantiene la conformidad con las normativas internacionales más exigentes. Además, el uso de este Contacto Auxiliar no solo mejora la capacidad de diagnóstico del guardamotor, sino que también ofrece una mayor seguridad operativa, permitiendo que las intervenciones de mantenimiento se realicen con mayor precisión y control. La implementación de estos contactos es una estrategia efectiva para optimizar las operaciones industriales, aumentar la seguridad y extender la vida útil de los equipos. Con el Contacto Auxiliar de LS ELECTRIC, los usuarios pueden esperar una funcionalidad mejorada y una fiabilidad excepcional, asegurando que los guardamotores operen con la máxima eficacia, y que cada aspecto del sistema motorizado sea monitorizado y gestionado con la mayor precisión.

FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad
Marca	LS ELECTRIC
Tipo de Corriente Eléctrica	Corriente Alterna (AC)
Compatibilidad	Guardamotores MMS
Característica Accesorio LS	1NA + 1NC
Producto Nuevo	SI
Tipo de Accesorio	Contacto Auxiliar
Aplicación	Accesorio para añadir un contacto extra en guardamotores L.S

¿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.