

Precio de fábrica de un disyuntor de 225 amperios en Canadá

Este PDF se genera a partir de: <https://comosalirdelasnef.es/Tue-29-Apr-2025-41199.html>

Generado el: 2026-05-08 18:22:10

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://comosalirdelasnef.es>

Square D QDP22225TM es un disyuntor en miniatura homologado por UL y aprobado por CSA con una función de disparo magnetotérmico no intercambiable. Es un interruptor de caja moldeada de 2

Código de pedido/ Fabricante SKU HKDB3225 Estado de comercialización del producto Commercialized Código UPC 782113951935 Descripción Series C - K-frame molded case circuit

Disyuntor de caja moldeada de 240 voltios y 225 amperios- SCHNEIDER ELECTRIC desarrolla tecnologías y soluciones conectadas para gestionar la energía y los procesos de manera segura,

El disyuntor de caja moldeada de la serie NZM de Eaton Moeller destaca por su sólido rendimiento y su óptima protección en sistemas eléctricos. Diseñado para integrarse perfectamente en circuitos

En la plataforma Alibaba, el Disyuntores de caja moldeada KRIPAL 225A MCCB Función de protección del motor 3P Disyuntor de 225 amperios para bajo voltaje de gran valor se vende solo por 16.97

Accede a las fichas técnicas, compara los precios y busca distribuidores de confianza a fin de encontrar los disyuntores eléctricos que se adapten a tus necesidades.

Su información de pago se procesa de forma segura. No almacenamos los detalles de la tarjeta de crédito ni tenemos acceso a la información de su tarjeta de crédito.

Este artículo puede ser un modelo de muestra o haber sido devuelto al vendedor tras ser usado un cierto periodo de tiempo. En el anuncio del vendedor encontrarás todos los detalles y una

Este Interruptor principal QO de 2 polos tiene una capacidad nominal de 225 A a 120/240 VCA.

Precio de fábrica de un disyuntor de 225 amperios en Canadá

Esta unidad proporciona una capacidad de interrupción de 22 kA y montaje atornillado.

Un disyuntor es un interruptor eléctrico de funcionamiento automático diseñado para proteger un circuito eléctrico de los daños causados por el exceso de corriente de una sobrecarga o un cortocircuito.

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

