



Disyuntor de 225 amperios a precio de fábrica en Sídney

Este PDF se genera a partir de: <https://www.comosalirdelasnef.es/Wed-05-Jul-2023-7356.html>

Generado el: 2026-05-30 07:15:44

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

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

Perfectamente adecuado para circuitos derivados y alimentadores, combina una avanzada tecnología de desconexión electrónica con una capacidad superior de protección contra cortocircuitos y

Agregar Calcular costo de envío Solicitud de cotización Descripción:DISYUNTOR, 225 AMP, 3 POLOS, 50/60 HZ, TAMAÑO DE PERNO 3/16 5 MM Envío 100% asegurado:Una garantía para tus compras

El Eaton ED2225L es un disyuntor termomagnético de caja moldeada de 2 polos con una corriente nominal de 225 amperios y una tensión nominal de 240 V CA, 125 V CC.

Es un interruptor de caja moldeada de 2 polos y 1 fase que opera a 225 A / 240 V y tiene una capacidad de interrupción máxima de 25 kAIC a 240 V. Este disyuntor atornillado Square D es fácil de instalar y

GENERAL ELECTRIC Disyuntor de 3 polos de 225 amperios TQD32225 SKU: 109410 Precio: \$12 USD

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,

Código EAN: 785901004073 Número de pieza del fabricante: QOM2225VH Marca: Square D Tipo de protección del circuito: estándar Amperios: 225 amperios Número de polos: 2 polos Tipo de

¿Has encontrado un precio más bajo? Infórmanos. Aunque no podamos igualar todos los precios que nos envíes, utilizaremos tu comentario para asegurarnos de que nuestros precios siguen



Disyuntor de 225 amperios a precio de fábrica en Sídney

siendo

También está disponible una línea completa de características y accesorios instalados de fábrica, como disparadores de derivación, interruptores auxiliares e interruptores de alarma. Este Interruptor

Protege un panel de interruptores en un centro de carga con este interruptor principal de doble polo cuadrado D de Schneider Electric QOM2 tamaño de

Web: <https://www.comosalirdelasnef.es>

