



# Disyuntor de 225 amperios a precio de fábrica en Sídney

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

Generado el: 2026-04-30 05:26:59

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>

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://comosalirdelasnef.es>

