

# Serie PORT-FUS 160 Ah

INTERRUPTOR-SECCIONADOR  
DE FUSIBLES HORIZONTAL



## Descripción

El seccionador con fusible horizontal MF-PORT-FUS160V2 es adecuado para la protección contra cortocircuitos y sobrecargas de cables y equipos de potencia del sistema de distribución.

En caso de cortocircuito, la corriente puede interrumpirse mediante el eslabón fusible interior. Con las características de alta función de aislamiento y alta durabilidad, el seccionador interruptor con fusible horizontal MF-PORT-FUS160V2 puede soportar altos cortocircuitos.

## Características y Ventajas

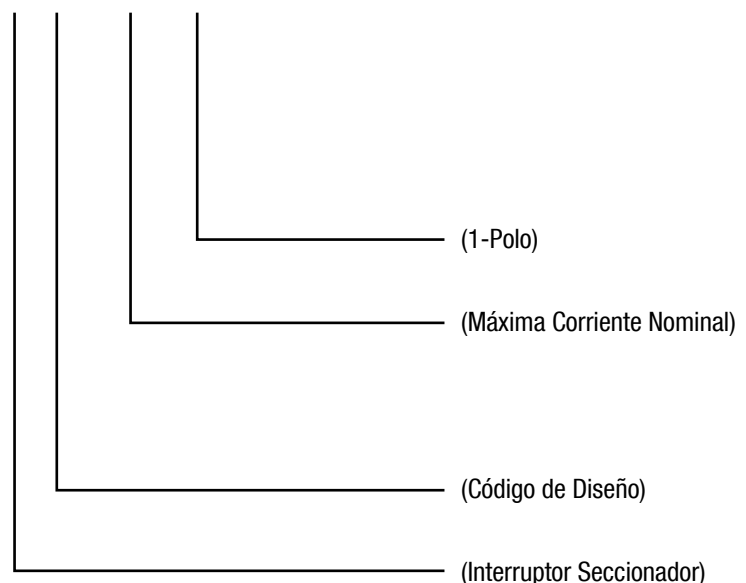
- Alta función aislante.
- Gran durabilidad.
- Soporta altos cortocircuitos.
- 160 A amperios.
- Versión unipolar.
- Permite comprobar el estado de los fusibles a través de una tapa transparente.

## Datos Técnicos

- Voltaje Nominal: 690 VAC
- Corriente Nominal: 160 A

## Sistema de Numeración de Piezas

HR 17 - 160 - 1



### Specification

P/N	Voltaje Nominal (V)	Corriente Nominal (In/A)
MF-PORT-FUS160V2	690 VAC	160 A
Dimensiones Generales		Modelo / Tamaño de Eslabón Fusible Recomendado
Ver dibujo		NH00, NT00

