



Epcom FEM11253P63A disyuntor 3

Epcom FEM11253P63A, 63 A, IP20, 690 V

SKU: FEM11253P63A

Información Técnica

Marca: Epcom

Color del producto: Gris

Aspectos destacados

- Los protectores de térmicos están diseñados para proporcionar protección contra sobre corriente dentro de circuitos en corriente alterna (CA)
- Este producto es confiable con excelente rendimiento
- Cuenta con una alta capacidad de ruptura y puede disiparse rápidamente creado de plástico especialmente auto extinguible.
- Producto de alta duración usado en corriente alterna 50/60 hz hasta 800 Vca para protección contra sobrecargas y cortocircuito, así como en equipos eléctricos de encendido y apagado de iluminación, diseñado para uso en aplicaciones fotovoltaicas en corriente alterna
- Es diseñado especialmente para sistemas fotovoltaicos en corriente alterna, también se puede usar el circuitos eléctricos trifásicos, se conecta entre el inversor y la red eléctrica

Especificaciones

Control de energía

Voltaje de entrada: 690 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Máxima corriente: 63 A

Características

Capacidad de frenado: 63 A

Número de polos: 3

Código IP (International Protection): IP20

Color del producto: Gris

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -5 - 40 °C

Link: https://mcashop.mx/producto/500364/epcom-fem11253p63a-disyuntor-3