

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Interruptor Atornillable marco E-2P 70 A 480/277 Vca 18/25kA

EDB24070

### Principal

Gama de producto	25S60
Tipo de producto o componente	Interruptor automático en miniatura
Nombre corto del dispositivo	EDB
Tipo de módulo	E-Frame
Capacidad de unidad de disparo	1800 A

### Opcionales

[In] corriente nominal	70 A
Maximum operating voltage	480Y/277 V CA
Calibre AWG	AWG 12...AWG 2/0 aluminio AWG 14...AWG 2/0 cobre
Poder de corte	18 kA 277 V CA 25 kA 240 V CA 18 kA 480Y/277 V CA 25 kA 120 V CA 25 kA 120 V CA
Aplicación de interruptor automático	HACR rated (**)
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Lugs (**) aluminio
Corriente de retención	630 A
Señalizaciones en local	Indicador de disparo
Tipo de montaje	Bolt-on (**)
Número de polos	2
Número de espacios	2
Número de espacios necesarios	2
Destino de producto	NF panelboard (**)
Tipo de protección	Overload Cortocircuito
Tecnología de unidad de disparo	Térmico-magnético
Código de poder de corte	D
Par de apriete	3.9 N.m 2.5...6 mm <sup>2</sup> AWG 14...AWG 10 5.6 N.m 10...70 mm <sup>2</sup> AWG 8...AWG 2/0

Altura	143.76 mm
Anchura	49.78 mm
Profundidad	102.87 mm
Peso del producto	1.36 kg

## Ambiente

Certificaciones de producto	cULus
Temperatura ambiente de funcionamiento	40 °C

## Unidades embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	1.14 kg
Paquete 1 Altura	9.7 cm
Paquete 1 ancho	15.5 cm
Paquete 1 Largo	25.1 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	PAL
Número de Unidades en el Paquete 2	504
Paquete 2 Peso	606.544 kg
Paquete 2 Altura	101.6 cm
Paquete 2 Ancho	101.6 cm
Paquete 2 Largo	121.92 cm

## Oferta sostenibilidad

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias