

# Hoja de datos del producto JJL36250

## Características



### Principal

Tipo de producto o componente	Interruptor automático
Gama de producto	PowerPact J
Trip unit technology ((*))	Térmico-magnético
Código de poder de corte	J

### Complementario

[In] Corriente nominal	250 A
Número de polos	3
Número de polos	3P
Capacidad de corte	100 KA en 240 V CA 65 KA en 480 V CA 25 KA en 600 V CA 20 kA en 250 V CC
[Ue] Tensión nominal de empleo	600 V CA 250 V CC
Continuous current rating	80 %
Tipo de montaje	Unit mount ((*))
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Lugs ((*)) load ((*)) Lugs ((*)) línea
Calibre AWG	AWG 3/0...350 kcmil aluminio/cobre
Intensidad magnética mínima de disparo	1250 A
Intensidad de disparo magnético	2500 A
Altura	7,52 in
Anchura	4,12 in
Profundidad	5 in
Par de apriete	26 N.m para 95...185 mm <sup>2</sup> - tipo de cable: AWG 3/0...350 kcmil)

### Entorno

Certificaciones de producto	CSA CCC CE Registrado por UL IEC
Temperatura ambiente de funcionamiento	40 °C

### Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Conforme  Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Si
Información sobre exenciones de RoHS	Si

Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

### Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------