

# Hoja de datos del producto JJL36200

## 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	200 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	1000 A
Intensidad de disparo magnético	2000 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	IEC CSA Registrado por UL CE CCC
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	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores de los productos de Schneider Electric evaluar y testear los productos adecuadamente y completamente, evaluar y testear los riesgos adecuados y cumplir con las normas y legislación aplicables en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

---

Normativa de RoHS China	 Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	 Perfil Ambiental Del Producto
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
---------------------	-----------

---