

Hoja de datos del producto HGL36030

Características



Principal

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

Complementario

[In] Corriente nominal	30 A
Número de polos	3P
Capacidad de corte	20 KA en 500 V CC 65 KA en 240 V CA 35 KA en 480 V CA 18 KA en 600 V CA 20 kA en 250 V CC
[Ue] Tensión nominal de empleo	250 V CC 600 V CA 500 V CC
Continuous current rating	80 %
Tipo de montaje	Unit mount ((*))
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Lugs ((*)) load ((*)) Lugs ((*)) línea
Calibre AWG	AWG 14...AWG 3/0 aluminio/cobre
Intensidad magnética mínima de disparo	350 A
Intensidad de disparo magnético	750 A
Altura	6,4 in
Anchura	4,12 in
Profundidad	4,36 in
Par de apriete	5 N.m para 2,5...95 mm ² - tipo de cable: AWG 14...AWG 3/0

Entorno

Certificaciones de producto	Registrado por UL CE IEC CSA
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
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China

Comunicación ambiental

 Perfil Ambiental Del Producto

Perfil de circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Garantía contractual

Periodo de garantía

18 months
