

Hoja de datos del producto QOM2100VH

Características



Principal

Tipo de producto o componente	Interruptor automático
Gama de producto	QO
[In] Corriente nominal	100 A
[Ue] Tensión nominal de empleo	120/240 V CA 120 V CA
Tipo de montaje	Bolt-on (**)
Número de polos	2P
Tipo de interruptor	Standard (**)
Conexión eléctrica	Lugs (**)
Nombre corto del dispositivo	QOM2

Complementario

Capacidad de corte	22 KA at 120/240 V AC 50/60 Hz 22 kA at 120 V AC 50/60 Hz
Calibre AWG	AWG 4...300 kcmil aluminium/copper
Par de apriete	6 N.m for 4...65 mm ² (AWG 12...AWG 2/0)
Altura	5,6 in
Profundidad	5,07 in
Anchura	3,6 in
Tipo de centro de carga	Main breaker
Número de fases de la red	1 fase
Destino del producto	QO load center Homeline load center

Entorno

Certificaciones de producto	Registrado por UL 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	Compliant 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