# Hoja de datos del producto QOM2125VH

## Características





### Principal

Tipo de producto o com- ponente	Interruptor automático
Gama de producto	QO
[In] Corriente nominal	125 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 4300 kcmil aluminium/copper	
Par de apriete	6 N.m for 465 mm² (AWG 12AWG 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

Littorno	
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	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	