

Hoja de datos del producto QO115CAFI

Características



Principal

Tipo de producto o componente	Arc fault detection circuit breaker
Gama de producto	QO
[In] Corriente nominal	15 A
[Ue] Tensión nominal de empleo	120/240 V CA 120 V CA
Tipo de montaje	Conexión
Número de polos	1P
Tipo de interruptor	Combination ARC-fault
Aplicación de interruptor automático	HACR rated (**)
Conexión eléctrica	Pressure plate (**)

Complementario

Capacidad de corte	10 KA en 120/240 V CA 50/60 Hz 10 kA en 120 V CA 50/60 Hz
Número de espacios necesarios	1
Calibre AWG	AWG 14...AWG 8 cobre AWG 12...AWG 8 aluminio
Altura	4,75 in
Profundidad	2,91 in
Anchura	0,75 in

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	Información De Fin De Vida Útil

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 realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos 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.