



### Principal

Tipo de producto o componente	Interrupor automático en miniatura
Gama de producto	QO
[In] corriente nominal	10 A
[Ue] tensión asignada de empleo	120 V AC 120/240 V AC 48 V DC
Tipo de montaje	Conexión
Número de polos	2P
Tipo de interruptor	Standard
Aplicación de interruptor automático	Not rated ((*))
Conexión eléctrica	Pressure plate ((*))

### Complementario

Poder de corte	10 kA at: 120/240 V AC 5 kA at: 48 V DC 10 kA at: 120 V AC
Número de espacios necesarios	2
Calibre AWG	AWG 14...AWG 8 (cobre o aluminio)
Altura	3 in
Profundidad	2.91 in
Anchura	1.5 in

### Entorno

Certificaciones de producto	Registrado por UL CSA
Temperatura ambiente de funcionamiento	40 °C

### Sostenibilidad de la oferta

Estado de la oferta sostenible	Green Premium product
--------------------------------	-----------------------

RoHS (código de fecha: AASS)	Compliant - desde 1323 - Schneider Electric declaration of conformity <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold <a href="#">Reference not containing SVHC above the threshold</a>
Perfil ambiental del producto	Available
Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	Need no specific recycling operations

### Garantía contractual

Warranty period	18 months
-----------------	-----------