



Principal

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Tipo de producto o componente | Interruptor automático en miniatura |
| Gama de producto | QO |
| [In] corriente nominal | 60 A |
| [Ue] tensión asignada de empleo | 120 V AC 120/240 V AC 48 V DC |
| Tipo de montaje | Conexión |
| Número de polos | 1P |
| Tipo de interruptor | Standard |
| Aplicación de interruptor automático | HACR rated (**) |
| Conexión eléctrica | Box lugs (**) |

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 | 1 |
| Calibre AWG | AWG 8...AWG 2 (copper or aluminium) |
| Altura | 3.12 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 la oferta sostenible | Green Premium product |
|--------------------------------|-----------------------|

| | |
|--|---|
| RoHS (código de fecha: AASS) | Compliant - desde 1323 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity |
| REACH | Reference not containing SVHC above the threshold Reference not containing SVHC above the threshold |
| 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 |
|-----------------|-----------|