

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Interruptor termomagnético mini Square D de 1 polo, 20A, 10kA, 120/240V, enchufable

QO120

Principal

Product	Interruptor automático en miniatura
Range	QOD
Current Rating	20 A
Voltage Rating	120 V CA 120 V CA
Mounting Type	Conexión
Number of Poles	1P
Circuit Breaker Type	Standard (**)
Ratings	HACR and Switching Duty rated
Electrical Connection	Pressure plate (**)

Opcionales

Interrupt Rating	10 kA 120 V CA 10 kA 120 V CA
Number of Panel Spaces	1
Wire Size	AWG 14...AWG 8 cobre o aluminio
Tightening Torque	4 N.m
Height	76 mm
Width	19 mm
Depth	74 mm
peso del producto	0.113 kg

Ambiente

Certifications	Registrado por UL CSA
Ambient Rating	40 °C

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1.778 cm
Paquete 1 Ancho	7.62 cm
Paquete 1 Longitud	8.382 cm

Precio no incluye IVA. Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso. Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

Paquete 1 Peso	122.47 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	8.128 cm
Paquete 2 Ancho	8.636 cm
Paquete 2 Longitud	19.558 cm
Paquete 2 Peso	1.279 kg
Tipo de unidad de paquete 3	CAR
Número de unidades en el paquete 3	100
Paquete 3 Altura	17.272 cm
Paquete 3 Ancho	20.574 cm
Paquete 3 Longitud	43.688 cm
Paquete 3 Peso	13.018 kg

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
----------------------------	-----------

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtén más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



RoHS/REACH

Desempeño basándose en el bienestar

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ Sin Metales Pesados Tóxicos

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De Rohs [Sí](#)

✓ Producto Libre De Halógenos

Certificaciones y normas

Reglamento Reach [Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue [Conforme](#)
[Declaración RoHS UE](#)

Normativa De Rohs China [Declaración RoHS China](#)

Perfil De Circularidad [No se necesitan operaciones de reciclaje específicas](#)

Technical Illustration

Dimensions

Image of product / Alternate images

Alternative

Technical Benefits
Thermal Magnetic Breaker



-  Miniature circuit breaker rated at 20A
-  Protects against overloads and short-circuits
-  Easy plug on circuit breaker that's compatible with Square D™ QO Loadcenters
-  The current capacity that this circuit breaker is able to interrupt before breaking is 10kA
-  Quickly identify tripped breakers with our Visi-Trip indicator
-  Compatible with QO electrical panels and CSEDs with 1 space

QO™
QO120
20A
120/240 VAC ~ 50/60Hz
10,000 AIR/A nom.I

 **1** Pole
Polo
Pôle

 **Plug-On**
Enchufable
Enfichable

