

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Interruptor termomagnético mini Square D de 3 polos, 20A, 10kA, 120/240V, enchufable

QO320

Principal

Product	Interruptor automático en miniatura
Range	QOD
Current Rating	20 A
Voltage Rating	120 V CA 240 V CA 120 V CA
Mounting Type	Conexión
Number of Poles	3P
Circuit Breaker Type	Standard ((*))
Ratings	HACR rated ((*))
Electrical Connection	Pressure plate ((*))

Opcionales

Interrupt Rating	10 kA 120 V CA 10 kA 240 V CA 10 kA 120 V CA
Number of Panel Spaces	3
Wire Size	AWG 14...AWG 8 cobre o aluminio
Tightening Torque	4 N.m
Height	76 mm
Width	57 mm
Depth	74 mm
peso del producto	0.386 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	6.604 cm
Paquete 1 Ancho	5.588 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 Longitud	7.62 cm
Paquete 1 Peso	386.0 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	3
Paquete 2 Altura	9.652 cm
Paquete 2 Ancho	5.588 cm
Paquete 2 Longitud	18.288 cm
Paquete 2 Peso	1.134 kg
Tipo de unidad de paquete 3	CAR
Número de unidades en el paquete 3	36
Paquete 3 Altura	9.652 cm
Paquete 3 Ancho	36.576 cm
Paquete 3 Longitud	54.864 cm
Paquete 3 Peso	1.388 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

