

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Interruptor termomagnético mini Square D de 2 polos, 40A, 10kA, 120/240V, enchufable

QO240

### Principal

Product	Interruptor automático en miniatura
Range	QOD
Current Rating	40 A
Voltage Rating	120 V CA 120 V CA
Mounting Type	Conexión
Number of Poles	2P
Circuit Breaker Type	Standard (**)
Ratings	HACR rated (**)
Electrical Connection	Box lugs (**)

### Opcionales

Interrupt Rating	10 kA 120 V CA 10 kA 120 V CA
Number of Panel Spaces	2
Wire Size	AWG 8...AWG 2 cobre o aluminio
Tightening Torque	5 N.m
Height	79 mm
Width	38 mm
Depth	74 mm
peso del producto	0.227 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	8.38 cm
Paquete 1 Ancho	4.06 cm
Paquete 1 Longitud	8.13 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.

<b>Paquete 1 Peso</b>	258.55 g
<b>Tipo de unidad de paquete 2</b>	BB1
<b>Número de unidades en el paquete 2</b>	5
<b>Paquete 2 Altura</b>	8.382 cm
<b>Paquete 2 Ancho</b>	6.858 cm
<b>Paquete 2 Longitud</b>	19.558 cm
<b>Paquete 2 Peso</b>	1.334 kg
<b>Tipo de unidad de paquete 3</b>	CAR
<b>Número de unidades en el paquete 3</b>	50
<b>Paquete 3 Altura</b>	20.828 cm
<b>Paquete 3 Ancho</b>	20.32 cm
<b>Paquete 3 Longitud</b>	43.688 cm
<b>Paquete 3 Peso</b>	13.63 kg

## Garantía contractual

<b>Periodo de garantía</b>	18 months
----------------------------	-----------

## Environmental Data

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data](#) >

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos](#) >

### Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.)	19
Información medioambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	No
Embalaje sin plástico	Sí
<a href="#">Directiva RoHS de la UE</a>	Conforme
Número SCIP	Af42fb01-813d-40c0-ae28-b8b3299dbc99
Regulación REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
China RoHS Regulation	<a href="#">Declaración RoHS China</a>

### Use Again

#### Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Rendimiento del contenido halógeno	Producto sin halógenos
Devolución	No