

Ficha técnica del producto

Especificaciones



INT. TERMOMAGNETICO QO 2 POLOS 40 A, 6mA GFI, 10 kA, PGTAIL, ENCHUFABLE

QO240GFI

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	Ground fault protecting (**) clase A 6 mA
Ratings	Not rated (**)
Electrical Connection	Box lugs (**)

Opcionales

Interrupt Rating	10 kA 120 V CA 50/60 Hz 10 kA 120 V CA 50/60 Hz
Number Of Panel Spaces	2
Wire Size	AWG 12...AWG 4 aluminio AWG 14...AWG 6 cobre
Tightening Torque	5 N.m 4.6 N.m 4...20 mm ² AWG 12...AWG 4
Height	105 mm
Width	38 mm
Depth	74 mm
Peso Del Producto	0.467 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	8.89 cm
Paquete 1 Ancho	5.84 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	13.46 cm
Paquete 1 Peso	467.21 g
Tipo De Unidad De Paquete 2	CAR
Número De Unidades En El Paquete 2	33
Paquete 2 Altura	13.97 cm
Paquete 2 Ancho	34.798 cm
Paquete 2 Longitud	53.848 cm
Paquete 2 Peso	15.649 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 >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Desempeño basándose en el bienestar

Sin Mercurio

Información Sobre Exenciones De RoHS [Sí](#)

Certificaciones y normas

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva RoHS Ue

Compatible con las excepciones

Normativa De RoHS China

[Declaración RoHS China](#)

Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Perfil De Circularidad

[Información de fin de vida útil](#)

Technical illustration

Diagrama de cableado

Typical Two-Pole GFCI Wiring

