

Ficha técnica del producto

Especificaciones



interruptor TERMOMAGNETICO QOB 3P. 80 A. ATORNILLABLE 10kA 120/240V

QOB380

Principal

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Product | Interruptor automático en miniatura |
| Range | QOD |
| Current Rating | 80 A |
| Voltage Rating | 120 V CA 240 V CA 120 V CA |
| Mounting Type | Bolt-on (**) |
| Number Of Poles | 3P |
| Circuit Breaker Type | Standard (**) |
| Ratings | HACR rated (**) |
| Electrical Connection | Box lugs (**) |

Opcionales

| | |
|------------------------|---|
| Interrupt Rating | 10 kA 120 V CA 50/60 Hz 10 kA 240 V CA 50/60 Hz 10 kA 120 V CA 50/60 Hz |
| Number Of Panel Spaces | 3 |
| Wire Size | AWG 4...AWG 2/0 cobre o aluminio |
| Tightening Torque | 5.6 N.m |
| Height | 89 mm |
| Width | 57 mm |
| Depth | 74 mm |
| Peso Del Producto | 0.485 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 | 6.35 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 | 9.91 cm |
| Paquete 1 Peso | 489.89 g |
| Tipo De Unidad De Paquete 2 | CAR |
| Número De Unidades En El Paquete 2 | 33 |
| Paquete 2 Altura | 10.414 cm |
| Paquete 2 Ancho | 39.37 cm |
| Paquete 2 Longitud | 52.832 cm |
| Paquete 2 Peso | 16.307 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

✓ Sin Mercurio

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

✓ Producto Libre De Halógenos

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

Perfil De Circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Technical illustration

Dimensiones
