

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Interruptor termomagnético Square D de 3 polos, 30A, falla tierra de 6mA, atornillable

QOB330GFI

### Principal

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Product               | Interruptor automático en miniatura        |
| Range                 | QOD  |
| Current Rating        | 30 A                                       |
| Voltage Rating        | 208/240 V CA                               |
| Mounting Type         | Bolt-on ((*))                              |
| Number of Poles       | 3P   |
| Circuit Breaker Type  | Ground fault protecting ((*)) clase A 6 mA |
| Ratings               | Not rated ((*))                            |
| Electrical Connection | Box lugs ((*))                             |

### Opcionales

|                        |  |
|------------------------|--|
| Interrupt Rating       | 10 kA 208/240 V CA                                     |
| Number of Panel Spaces | 3  |
| Wire Size              | AWG 12...AWG 4 aluminio<br>AWG 14...AWG 6 cobre        |
| Tightening Torque      | 4 N.m<br>4.6 N.m 4...20 mm <sup>2</sup> AWG 12...AWG 4 |
| Height                 | 105 mm   |
| Width                  | 57 mm  |
| Depth                  | 74 mm  |
| peso del producto      | 0.600 kg   |

### Ambiente

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| Certifications | Registrado por UL<br>CSA |
| Ambient Rating | 40 °C                    |

### Unidades embalaje

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Tipo de unidad de paquete 1   | PCE       |
| Número de unidades en empaque | 1         |
| Paquete 1 Altura              | 6.604 cm  |
| Paquete 1 Ancho               | 8.382 cm  |
| Paquete 1 Longitud            | 16.002 cm |
| Peso del empaque (Lbs)        | 600.0 g   |

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

---

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Tipo de unidad de paquete 2        | CAR       |
| Número de unidades en el paquete 2 | 15        |
| Paquete 2 Altura                   | 9.652 cm  |
| Paquete 2 Ancho                    | 35.052 cm |
| Paquete 2 Longitud                 | 53.34 cm  |
| Paquete 2 Peso                     | 9.729 kg  |

---

## Garantía contractual

---

|                     |    |
|---------------------|----|
| Garantía (en meses) | 18 |
|---------------------|----|

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**

|   |   |
|---|---|
| Ciclo de vida total Huella de carbono                 | 42 kg CO2 eq.                                 |
| Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3] | 5 kg CO2 eq.                                  |
| Huella de carbono de la fase de distribución [A4]     | 0.2 kg CO2 eq.                                |
| Huella de carbono de la fase de instalación [A5]      | 0 kg CO2 eq.                                  |
| Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]  | 37 kg CO2 eq.                                 |
| Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4] | 0.1 kg CO2 eq.                                |
| Perfil Ambiental del Producto (PEP)                   | <a href="#">Perfil ambiental del producto</a> |

### **Use Better**

#### **Materiales y embalaje**

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Paquete con cartón de reciclaje | No   |
| Embalaje sin plástico           | Sí   |
| Directiva RoHS de la UE         | <a href="#">Cumple Con La Exención</a>   |
| Reglamento REACH                | <a href="#">La referencia contiene sustancias de muy alta preocupación por encima del umbral</a> |

### **Use Longer**

#### **Extensión de vida útil**

|        |    |
|--------|----|
| Repare | No |
|--------|----|

### **Use Again**

#### **Reempaquetar y refabricar**

|                        |   |
|------------------------|---|
| Perfil de circularidad | <a href="#">Información de fin de vida útil</a> |
| Devolución             | NA  |