

Ficha técnica del producto

Especificaciones

SQUARE D



Mini circuit breaker, QO, 30A, 1 pole, 120/240VAC, 22kA, bolt on

QOB130VH

Principal

Product	Interruptor automático en miniatura
Range	QOD
Current Rating	30 A
Voltage Rating	120 V CC 120 V CC
Mounting Type	Bolt-on (**)
Number of Poles	1P
Circuit Breaker Type	Standard (**)
Ratings	HACR rated (**)
Electrical Connection	Pressure plate (**)

Baterías y tiempo de autonomía

Interrupt Rating	22 kA en 120 V CC 22 kA en 120 V CC
Number of Panel Spaces	1
Wire Size	AWG 14...AWG 8 cobre o aluminio
Tightening Torque	4,6 N.m
Height	76 mm
Width	19 mm
Depth	74 mm
Peso neto	0,136 kg

Entorno

Certifications	Registrado por UL CSA
Ambient Rating	40 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	2,032 cm
Paquete 1 Ancho	8,89 cm
Paquete 1 Longitud	8,89 cm

Paquete 1 Peso

136,078 g

Garantía contractual

Periodo de garantía

18 months

Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de 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 del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data](#) >

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

Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.)	18
Divulgación ambiental	Perfil ambiental del producto

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje	No
Embalaje sin plástico	Sí
Directiva RoHS de la UE	Cumple
Número SCIP	Af42fb01-813d-40c0-ae28-b8b3299dbc99
Regulación REACH	Declaración de REACH
Rendimiento del contenido halógeno	Producto sin halógeno

Use Again

Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Recuperación	No