

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Centro de carga Square D de 60A,
120/240 VCA, 2 fases, 3 hilos, 2+4
polos, NEMA 1

QOX204

Principal

Marketing Trade Name	QOD
Product Type	Load Center ((*))
Cover Type	Combination flush/surface cover ((*))
Provided Equipment	Load center

Opcionales

Load Center Type	Main breaker
Rated Current	60 A
Number Of Spaces	6
Max Short Circuit Current Rating	10 kA
Maximum Number Of Single Pole Circuits	2 4
Maximum Number Of Tandem Breakers	0
Number Of Phases	2 fases 2 fases
Voltage Rating	120 V AC
Wire Size	AWG 14...AWG 2 aluminio/cobre
Busbar Material	Tin plated copper ((*)): embarrado eléctrico
Enclosure Material	Acero laminado
Surface Finish	Baked enamel blanco
Height	120 mm
Width	240 mm
Depth	308 mm
Peso Del Producto	2.12 kg

Ambiente

Enclosure Rating	NEMA 1 interior
Ambient Air Temperature For Operation	-5 °C 40 °C
Product Certifications	NOM/ANCE

Unidades embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
-----------------------------	-----

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.

Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	12.0 cm
Paquete 1 Ancho	24.0 cm
Paquete 1 Longitud	30.5 cm
Paquete 1 Peso	2.12 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 >](#)

Desempeño basándose en el bienestar

 Sin Mercurio

 Información Sobre Exenciones De Rohs Sí

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