

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Centro de carga Square D de 100A,
120/240 VCA, 2 fases, 3 hilos, 2+8
polos, NEMA 1

QOX208

Principal

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

Opcionales

Load Center Type	Main breaker
Rated Current	100 A
Number of Spaces	10
Max Short Circuit Current Rating	10 kA
Maximum Number of Single Pole Circuits	2 6
Maximum Number of Tandem Breakers	0
Number of Phases	1 fase 2 fases
Voltage Rating	120 V AC
Wire Size	AWG 14...AWG 2
Busbar Material	ABS UV non-stabilised: lateral
Enclosure Material	Acero laminado
Surface Finish	Opaque marfil
Height	206 mm
Width	314 mm
Depth	68 mm

Ambiente

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

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	11.5 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 Ancho 24.0 cm

Paquete 1 Longitud 38.5 cm

Paquete 1 Peso 3.0 kg

Environmental Data

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.

[Cómo le ayuda esta información >](#)

Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.)	18
--------------------------------	-----------

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	No
---------------------------------	-----------

Embalaje sin plástico	No
-----------------------	-----------

Directiva RoHS de la UE	Cumple con las exenciones
-------------------------	----------------------------------

Regulación REACH	Declaración de REACH
------------------	--------------------------------------

China RoHS Regulation	Declaración RoHS China
-----------------------	--

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Devolución	No
------------	-----------