

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## CENTRO DE CARGA QO Z PPALES. 125 A, 3F. 4H 24SP NEMA 1

QO324L125G

### Principal

Marketing Trade Name	QOD
Product Type	Load Center ((*))
Cover Type	Order separately

### Opcionales

Tightening Torque	Mandril 50 lb.in AWG 6...AWG 2/0 aluminio/cobre Tapa 20 lb.in
Load Center Type	Fixed Mains (lugs)
Rated Current	125 A
Number of Spaces	24
Max Short Circuit Current Rating	65 kA
Maximum Number of Single Pole Circuits	24
Maximum Number of Tandem Breakers	0
Number of Phases	3 fases 4 cables 3 fases 3 cables
Voltage Rating	208/240 V AC 240/120 V HLD AC 242 V AC
Wire Size	AWG 6...AWG 2/0 aluminio/cobre
Ground Bar	Grounding bar included (not installed) ((*))
Electrical Connection	Lugs ((*))
Busbar Material	Tin plated copper ((*)): embarrado eléctrico
Enclosure Material	Chapa de acero soldado
Surface Finish	Baked enamel gris
Box Number	7
Height	531 mm
Width	362 mm

### Ambiente

Enclosure Rating	NEMA 1 envolvente interior
Ambient Air Temperature for Operation	-5 °C 40 °C
Product Certifications	Registrado por UL

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.

## Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	11.430 cm
Paquete 1 Ancho	37.338 cm
Paquete 1 Longitud	55.880 cm
Paquete 1 Peso	5.983 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	45
Paquete 2 Altura	101.600 cm
Paquete 2 Ancho	101.600 cm
Paquete 2 Longitud	121.920 cm
Paquete 2 Peso	271.702 kg

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

## 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.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

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

### Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.)	46
--------------------------------	----

Información medioambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
----------------------------	---

### Use Better

#### Materiales y embalaje

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

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

### Use Again

#### Reempaquetar y refabricar

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

Devolución	No
------------	----