

# Hoja de datos del producto QO112L125GRB

## Características



### Principal

Tipo de producto o componente	Load Center (**)
Gama de producto	QO
Tipo de cubierta	Surface cover

### Complementario

Tipo de centro de carga	Convertible Mains (lugs) (**)
[In] Corriente nominal	125 A
Número de espacios	12
Intensidad de cortocircuito	65 kA
Número de circuitos	12
Número de interruptores de circuito tándem	0
Número de fases de la red	1 fase
[Ue] Tensión nominal de empleo	120/240 V AC
Calibre AWG	AWG 6...AWG 2/0 aluminio/cobre
Conexión eléctrica	Lugs (**)
Composición del dispositivo	Grounding bar included (not installed) (**)
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Lugs (**)
Configuración de cableado	3 cables
Material	Tin plated copper (**), estado 1 embarrado eléctrico
Material del envolvente	Welded galvanized steel
Acabado de superficie	Baked enamel gris
Número de caja	3R
Altura	481 mm
Anchura	375 mm
Par de apriete	50 lbf.in - tipo de cable: AWG 6...AWG 2/0)

### Entorno

Grado de protección nema	NEMA 1 para interior
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C 40 °C
Certificaciones de producto	Registrado por UL

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	<a href="#">Declaración De REACh</a>
Directiva RoHS UE	Compliant <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

## Garantía contractual

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