

Hoja de datos del producto

Características

QO120L125PG

Load center, QO, 1 phase, 20 spaces, 24 circuits, 125A convertible main lugs, PoN, NEMA1, gnd bar



Principal

Gama de producto	QOD
Tipo de Producto o Componente	Tablero Eléctrico enchufable
Equipo proporcionado	Grounding bar

Complementario

Par de apriete	Cubrebornes: 20 lb.in
Tipo de Centro de Carga	PoN Convertible Mains (lugs)
[In] Corriente Nominal	125 A
Número de espacios	20
Intensidad de Cortocircuito	65 kA
Número de circuitos	24
Número de interruptores de circuito tándem	4
Número de fases de la red	1 fase
Compos. dispos	Grounding bar included (not installed) (**)
Número de caja	6
Altura	455 mm
Ancho	362 mm
Profundidad	95 mm
Peso del producto	5,350 kg

Entorno

Grado de protección NEMA	NEMA 1 envolvente interior
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C 40 °C
Certificaciones de Producto	Registrado por UL

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	10,16 cm
Paquete 1 Ancho	36,672 cm
Paquete 1 Longitud	46,197 cm
Paquete 1 Peso	5,058 kg

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

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas