

Ficha técnica del producto

Características

QO124L125PGRB

"CENTRO DE CARGA QO ZAPATAS PRINCIPALES. 125 A, 1F, 3H 24SP, NEMA3R, INCL BARRA TIERRA PoN"



Principal

Marketing Trade Name	QOD
Product Type	Load Center ((*))
Enclosure Type	Envolvente resistente a las inclemencias del tiempo
Cover Type	Surface cover

Opcionales

Tightening Torque	Main lugs: 50 lb.in, AWG 6...AWG 2/0, aluminium/copper
Load Center Type	PoN Convertible Mains (lugs)
Rated Current	125 A
Number of Spaces	24
Max Short Circuit Current Rating	65 kA
Maximum Number of Single Pole Circuits	34
Maximum Number of Tandem Breakers	10
Number of Phases	1 fase
Wire Size	AWG 6...AWG 2/0 aluminio/cobre
Ground Bar	Grounding bar included (not installed) ((*))
Electrical Connection	Lugs
Wiring Configuration	3-hilos
Busbar Material	Tin plated copper: busbar
Enclosure Material	Welded galvanized steel
Surface Finish	Baked enamel grey
Box Number	4R
Height	560 mm
Width	375 mm

Ambiente

Enclosure Rating	NEMA 3R for outdoor
------------------	---------------------

Ambient Air Temperature for Operation	-5 °C 40 °C
Product Certifications	Registrado por UL

Packing Units

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	11.018 kg
Paquete 1 Altura	12.7 cm
Paquete 1 ancho	39.37 cm
Paquete 1 Largo	60.96 cm

Offer Sustainability

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
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)