



Situación comercial

Aviso de Término de Venta : ENE 23, 2021

Aviso de Término de Venta

Principal

Gama de producto	QOD
Tipo de producto o componente	Load Center ((*))
Tipo de cubierta	Order separately

Complementario

Tightening torque ((*))	Mandril, estado 1 50 lb.in, AWG 6...AWG 2/0, aluminio / cobre Tapa, estado 1 20 lb.in
Tipo de centro de carga	Convertible Mains (lugs) ((*))
[In] Corriente nominal	125 A
Número de espacios	24
Intensidad de cortocircuito	65 KA
Número de circuitos	24
Número de interruptores de circuito tandem	0
Número de fases de la red	1 fase
[Ue] Tensión nominal de empleo	120 V AC
Calibre AWG	AWG 6...AWG 2/0 aluminio / cobre
Composición del dispositivo	Grounding bar included (not installed) ((*))
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Lugs ((*))
Configuración de cableado	3-hilos
Material	Tin plated copper ((*)), estado 1 embarrado eléctrico
Material del envoltente	Chapa de acero soldado
Acabado de superficie	Baked enamel Gris
Número de caja	7
Altura	531 Mm
Dimensiones de anchura máxima	362 Mm

Entorno

Grado de protección NEMA	NEMA 1 para 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 Peso	5,489 Kg
Paquete 1 Altura	10,922 Cm
Paquete 1 ancho	37,084 Cm
Paquete 1 Largo	55,88 Cm

Sostenibilidad de la oferta

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

Garantía contractual

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

Product Life Status : **Fin de la comercialización**