

# Ficha técnica del producto

## Características

# NQ430L1C14

NQ, interior TAB 14 IN, ZAP PPALES., 100 A, 3F, 4H, 30 CCT, Cu



### Principal

Panelboard Type	Main lugs
Tipo de producto o componente	Entrelazar
Branch Circuit Breaker Type	QOB QOB-VH QHB
Busbar Material	Cobre

### Opcionales

Número de espacios	30
Enclosure Nominal Height	812.80 mm
Enclosure Nominal Width	355.60 mm
Enclosure Nominal Depth	146.05 mm for NEMA 1 enclosure
[In] corriente nominal	100 A
Corriente interrumpida nominal	10 kA 22 kA 65 kA
Configuración de cableado	4 cables
Number of Phases	3 fases
Voltage Rating	240 V AC 48 V DC
Conexiones - terminales	Terminal línea a línea AWG 6...AWG 2/0 aluminio Terminal neutro AWG 6...AWG 2/0 aluminio
Par de apriete	4.52...5.65 N.m for 13.30...67.43 mm <sup>2</sup> (AWG 6...AWG 2/0) 11.3 N.m for 13.30...67.43 mm <sup>2</sup> (AWG 6...AWG 2/0) 31.07 N.m for 13.30...177.3 mm <sup>2</sup> (AWG 6...350 kcmil) 31.07 N.m for 13.30...126.7 mm <sup>2</sup> (AWG 6...250 kcmil) 31.07 N.m for 107.2...152 mm <sup>2</sup> (AWG 4...300 kcmil)
Altura	1016.00 mm
Anchura	219.20 mm

### Ambiente

Normas	CSA UL
--------	-----------

## Packing Units

Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	8.165 kg
Paquete 1 Altura	16.002 cm
Paquete 1 ancho	35.560 cm
Paquete 1 Largo	81.026 cm

## Offer Sustainability

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)