

Ficha técnica del producto

Especificaciones



NQ, interior TAB, ZAP PPALES., 100 A, 3F, 4H, 18 CCT, Cu

NQ418L1C

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	18
Enclosure Nominal Height	660.40 mm
Enclosure Nominal Width	508.00 mm
Enclosure Nominal Depth	146.05 mm NEMA 1 165.10 mm NEMA 3R/5/12
[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 CA 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 13.30...67.43 mm ² AWG 6...AWG 2/0 11.3 N.m 13.30...67.43 mm ² AWG 6...AWG 2/0 31.07 N.m 13.30...177.3 mm ² AWG 6...350 kcmil 31.07 N.m 13.30...126.7 mm ² AWG 6...250 kcmil 31.07 N.m 107.2...152 mm ² AWG 4...300 kcmil
Altura	685.80 mm
Anchura	265.18 mm
Peso del producto	5.67 kg

Ambiente

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

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	Db
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	16.0 cm
Paquete 1 Ancho	36.0 cm
Paquete 1 Longitud	68.0 cm
Paquete 1 Peso	6.691 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	24
Paquete 2 Altura	107.95 cm
Paquete 2 Ancho	101.6 cm
Paquete 2 Longitud	121.92 cm
Paquete 2 Peso	166.015 kg

Oferta sostenibilidad

Estado de oferta sostenible	Producto Green 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
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto

Reemplazo(s) recomendado(s)