

Ficha técnica del producto

Especificaciones



NF, interior TAB, ZAP PPALES., 250 A, 3F, 4H, 30 CCT, Cu

NF430L2C

Principal

Panelboard Type	Main lugs
Branch Circuit Breaker Type	EDB/EDG/EDJ
Busbar Material	Cobre

Opcionales

Número de espacios	30
Enclosure Nominal Height	965.20 mm 1270.00 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	250 A
Corriente interrumpida nominal	65 kA
Configuración de cableado	4 cables
Number of Phases	3 fases
Voltage Rating	600Y/347 V CA
Conexiones - terminales	Terminal línea a línea AWG 6...350 kcmil aluminio Terminal neutro AWG 6...350 kcmil 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	838.20 mm
Anchura	265.18 mm
Peso del producto	14.06 kg

Ambiente

Normas	CSA C22.2 UL 67
--------	--------------------

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	Db
Número de unidades en el paquete 1	1

Paquete 1 Altura	16.002 cm
Paquete 1 Ancho	35.56 cm
Paquete 1 Longitud	97.028 cm
Paquete 1 Peso	9.344 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	15
Paquete 2 Altura	101.6 cm
Paquete 2 Ancho	101.6 cm
Paquete 2 Longitud	121.92 cm
Paquete 2 Peso	140.16 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 Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto

Reemplazo(s) recomendado(s)