

Ficha técnica del producto

Especificaciones



NQ, interior TAB, ZAP PPALES., 225 A, 3F, 4H, 42 CCT, Cu

NQ442L2C

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 | 42 |
| Enclosure Nominal Height | 965.20 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 | 225 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...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 | 8.78 kg |

Ambiente

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

Unidades embalaje

| | |
|------------------------------------|---------|
| Tipo de Unidad de Paquete 1 | PCE |
| Número de Unidades en el Paquete 1 | 1 |
| Paquete 1 Peso | 9.38 kg |
| Paquete 1 Altura | 16 cm |
| Paquete 1 ancho | 36 cm |
| Paquete 1 Largo | 98 cm |

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 |