

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Interior tablero NQ Square D de zapatas principales, 225A, 3 fases, 4 hilos, 42 polos, barra de cobre

NQ442L2C

Principal

Product Type	Entrelazar
Panelboard Type	Main lugs
Branch Circuit Breaker Type	QOB QOB-VH QHB
Busbar Material	Cobre

Opcionales

Número de espacios	42
Enclosure Nominal Height	965.2 mm
Enclosure Nominal Width	508.0000000000 mm
Enclosure Nominal Depth	146.05 mm NEMA 1 165.1 mm NEMA 3R/5/12
[In] corriente nominal	225 A
corriente interrumpida nominal	10 kA 22 kA 65 kA
Number of Phases	3 fases 4 cables
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

Precio no incluye IVA.
Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso.
Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

Paquete 1 Altura	16.0 cm
Paquete 1 Ancho	36.0 cm
Paquete 1 Longitud	98.0 cm
Paquete 1 Peso	9.38 kg

Environmental Data

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.) 418

Información medioambiental [Perfil ambiental del producto](#)

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje No

Embalaje sin plástico No

Directiva RoHS de la UE Cumple con las exenciones

China RoHS Regulation [Declaración RoHS China](#)

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Devolución No