

Ficha técnica del producto

Especificaciones



NQ PANELBOARD KIT P/interruptor PPAL QBL

NQMB2Q

Principal

Product	Kit de instalación
Categoría de accesorios / repuestos	Accesorio de instalación
número total de hilos	3
equipo suministrado	Connector 6
Tipo de interruptor	QB

Opcionales

Número de espacios	30 42 84 72 54
Device Application	QB / QD / QJ / QL interruptor automático 225 A
par de apriete	31 N.m

Ambiente

certificaciones de producto	CSA
-----------------------------	-----

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	20.320 cm
Paquete 1 Ancho	35.560 cm
Paquete 1 Longitud	63.500 cm
Peso del empaque (Lbs)	4.250 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	60
Paquete 2 Altura	63.500 cm
Paquete 2 Ancho	106.680 cm
Paquete 2 Longitud	121.920 cm
Paquete 2 Peso	248.115 kg

Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
---------------------	----

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.



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

Perfil Ambiental del Producto (PEP)

[Perfil ambiental del producto](#)

Use Better



Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje

No

Embalaje sin plástico

No

[Directiva RoHS de la UE](#)

Conforme

Regulación REACH

[Declaración de REACH](#)

Use Longer



Extensión de vida útil

Repare

No

Use Again



Reempaquetar y refabricar

Devolución

NA

Etiqueta WEEE



El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura