

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Gabinete Square D para interruptores PowerPact marco J o H de 15 a 250A, NEMA3R

J250R

Principal

Breaker Compatibility	Interruptor automático H-Frame (*) 15...250 A Interruptor automático J-Frame (*) 15...250 A
-----------------------	--

Opcionales

Height	788.67 mm
Width	367.54 mm
Depth	159.51 mm

Ambiental

NEMA Degree of Protection	NEMA 3R
---------------------------	---------

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
-----------------------------	-----

Número de unidades en el paquete 1	1
------------------------------------	---

Paquete 1 Altura	22.352 cm
------------------	-----------

Paquete 1 Ancho	38.100 cm
-----------------	-----------

Paquete 1 Longitud	82.550 cm
--------------------	-----------

Paquete 1 Peso	15.526 kg
----------------	-----------

Tipo de unidad de paquete 2	PAL
-----------------------------	-----

Número de unidades en el paquete 2	20
------------------------------------	----

Paquete 2 Altura	116.840 cm
------------------	------------

Paquete 2 Ancho	113.030 cm
-----------------	------------

Paquete 2 Longitud	119.380 cm
--------------------	------------

Paquete 2 Peso	325.860 kg
----------------	------------

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

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](#)

Conforme

Regulación REACH

[Declaración de REACH](#)

Rendimiento del contenido halógeno

Piezas de plástico sin halógenos

Sin PVC

Sí

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Devolución

No