

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Gabinete Square D, para interruptores PowerPact marco J o H de 15 a 250A, NEMA1

J250S

Principal

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

Opcionales

Height	796.54 mm
Width	364.74 mm
Depth	152.4 mm

Ambiental

NEMA Degree of Protection	NEMA 1
---------------------------	--------

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	18.034 cm
Paquete 1 Ancho	39.116 cm
Paquete 1 Longitud	83.566 cm
Peso del empaque (Lbs)	16.443 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	18
Paquete 2 Altura	101.600 cm
Paquete 2 Ancho	101.600 cm
Paquete 2 Longitud	121.920 cm
Paquete 2 Peso	309.803 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.

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

Ciclo de vida total Huella de carbono	122 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil ambiental del producto
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	95 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	5 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	23 kg CO2 eq.

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	Conforme
Número SCIP	7123f656-319e-4ae7-888d-d29a63a4aa90
Regulación REACH	Declaración de REACH
Estado libre de halógenos	Piezas de plástico sin halógenos
Sin PVC	Sí

Use Longer

Extensión de vida útil

Repare	No
--------	----

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	NA