

Ficha técnica del producto

Especificaciones



TRANSFORMADOR

750SV1F

Principal

tipo de producto o componente	Transformador de tipo seco
Primary to Secondary Voltage	240 x 480 V 120/240 V
Full Capacity Taps	0

Opcionales

Enclosure Code	6A
Phase	1 fase
Power Rating	0.75 kVA
aumento de temperatura	115 °C
altura	169.93 mm
anchura	157.23 mm
profundidad	119.13 mm
montaje de armario	Montaje en pared
material del envoltente	Chapa de acero pintada

Ambiente

Enclosure Type	NEMA 3R
insulation temperature ((°))	180 °C
certificaciones de producto	cULus Registrado por UL CSA

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	18.542 cm
Paquete 1 Ancho	21.336 cm
Paquete 1 Longitud	22.098 cm
Paquete 1 Peso	7.756 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	100
Paquete 2 Altura	101.600 cm
Paquete 2 Ancho	101.600 cm

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 2 Longitud	121.920 cm
---------------------------	------------

Paquete 2 Peso	791.518 kg
-----------------------	------------

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
----------------------------	-----------

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.

[Cómo le ayuda esta información >](#)

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](#)

China RoHS Regulation

[Declaración RoHS China](#)

Sin PVC

Sí

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Devolución

No