

Ficha técnica del producto

Especificaciones

CONTACTO AUXILIAR OF



S29450

Principal

gama de producto	PowerPact H PowerPact J PowerPact L PowerPact multistandard PowerPact P PowerPact R
tipo de producto o componente	Transformador auxiliar
Categoría de accesorios / repuestos	Accesorio eléctrico
nombre del interruptor automático	PowerPact multistandard
Tipo de interruptor	Standard (**)

Opcionales

anchura	12.598 mm
profundidad	30.23 mm
altura	34.04 mm

Ambiente

certificaciones de producto	UL IEC CSA NEMA
------------------------------------	--------------------------

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	1.778 cm
Paquete 1 Ancho	7.112 cm
Paquete 1 Longitud	11.176 cm
Peso del empaque (Lbs)	40.823 g
Tipo de unidad de paquete 2	CAR
Número de unidades en el paquete 2	100
Paquete 2 Altura	21.590 cm
Paquete 2 Ancho	31.115 cm
Paquete 2 Longitud	50.800 cm
Paquete 2 Peso	4.123 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.

Garantía contractual

Garantía (en meses)

18

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	16 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	0.1 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	0 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]	16 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	0 kg CO2 eq.

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	Sí
Directiva RoHS de la UE	Cumple
Reglamento REACH	Sin sustancias extremadamente preocupantes por encima del umbral
Sin PVC	Sí


Use Longer

Extensión de vida útil

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

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Potencial de reciclado, en %	56
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
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