

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Gabinete Square D, para interruptores PowerPact marco P o H de 300 a 800A, NEMA1

M800S

### Principal

Circuit Breaker Type	PKL PJL MGL PGL MJL PLL
Breaker Compatibility	Interruptor automático M 3P Interruptor automático P5x20 2P

### Opcionales

Rated Current	300...800 A
Device Mounting	Superficie
Poles Description	3P 2P
Enclosure Material	Acero
Height	1025.52 mm
Width	533.4 mm
Depth	247.65 mm

### Ambiente

Product Certifications	CSA UL
------------------------	-----------

### 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	33.5 cm
Paquete 1 Ancho	57.7 cm
Paquete 1 Longitud	106.7 cm
Peso del empaque (Lbs)	43.3 kg

### Garantía contractual

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

Precio no incluye IVA. <br /> Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso. <br /> 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	327 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	253 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	13 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0.1 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]	62 kg CO2 eq.

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	No
<a href="#">Directiva RoHS de la UE</a>	Conforme
Número SCIP	7123f656-319e-4ae7-888d-d29a63a4aa90
Regulación REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
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
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

Image of product / Alternate images

Alternative

---

