

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Sistema Essential Surgearrest de APC, 6 tomas de salida, 120 V Latinoamérica

P6B-LM

⚠ Discontinuado el: 14/02/2024

⏸ Pronto a discontinuarse

Descripción General

Tiempo De Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Main Input Voltage 120 V

Input Connection Type NEMA 5-15P

Longitud De Cable 1,83 m

Número De Cables 1

Físico

Color Carbón

Altura 29,2 cm

Ancho 5,7 cm

Profundidad 3,8 cm

Peso Del Producto 0,45 kg

Preferencia De Montaje No preference

Tipo De Montaje No se puede montar en rack

Entrada

Corriente De Línea Máxima 15 A

Frecuencia Asignada De Empleo 50/60 Hz +/- 5 Hz (**) auto-sensing (**)

Salida

Número De Salidas De Toma De Alimentación 6

Norma De Salida NEMA 5-15R

Conformidad

Valor Nominal De La Tvss De Acuerdo Con UI 1449 330

Certificaciones De Producto CSA
NOM

Normas UL 1449

Política De Protección Del Equipo De por vida: \$25000

Tasas arancelarias de enero del 2016

Ambiental

Temperatura Ambiente De Funcionamiento	0...40 °C
Humedad Relativa	0...95 %
Altitud Máxima De Funcionamiento	0...10000 pies
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-15...45 °C
Humedad Relativa De Almacenamiento	0...95 %
Altitud De Almacenamiento	0,00...15240,00 m

Protección sobretensiones transitorias y filtrado

Nm Tiempo De Respuesta En Sobrevoltajes (Ns)	0 ns common mode
Rechazo De Modo Común	20 dB
Corriente De Pico	30 kAcommon mode 10 kAnormal mode
Clasificación De Energía De Sobrecarga (Joules)	840 J

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	33,8 cm
Paquete 1 Ancho	3,8 cm
Paquete 1 Longitud	14,7 cm
Paquete 1 Peso	0,6 kg
Scc14	10731304255342

Garantía contractual

Periodo De Garantía	Duración de por vida
---------------------	----------------------

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Desempeño basándose en el bienestar

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De RoHS [Si](#)

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Compatible con las excepciones

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Perfil De Circularidad

[Información de fin de vida útil](#)