

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Sistema Essential SurgeArrest de APC, 6 tomas de salida, montaje en U con cargador USB de 4 puertos de 4,8 A 120 V

P6U4

Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Main Input Voltage	120 V
Plug standard	NEMA 5-15P
Longitud de cable	1.83 m
Número de cables	1
Equipo suministrado	manual de usuario

Físico

Altura	13.5 cm
Anchura	6.9 cm
Profundidad	13.2 cm
Peso del producto	0.69 kg
Mounting preference	No preference
Tipo de montaje	Con montaje en bastidor

Entrada

Corriente de línea máxima	15 A
Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz
Corriente máxima de entrada	15 A
Capacidad de corriente de conmutación	15 A

Salida

Número de salidas de toma de alimentación	6
Outlet standard	NEMA 5-15R

Conformidad

Certificaciones de producto cULus

Normas	FCC parte 15 clase B UL 1310 UL 1363 UL 1449
Política de protección del equipo	De por vida: \$50.000

Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Humedad relativa	0...95 % sin condensación
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...45 °C
Humedad relativa de almacenamiento	Sin condensación 0...95 %
Altitud de almacenamiento	0.00...15240.00 m

Proteção contra surtos e filtragem

NM tiempo de respuesta en sobrevoltajes (ns)	1 ns common mode
Common mode rejection	40 dB
Peak current	48 kA common mode 24 kA normal mode
Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	1080 J

Unidades embalaje

Paquete 1 Peso	0.77 kg
Paquete 1 Altura	13.8 cm
Paquete 1 ancho	12 cm
Paquete 1 Largo	17.1 cm
SCC-14	10731304336584
Número de Unidades en el Paquete 2	6
Paquete 2 Peso	5.48 kg
Paquete 2 Altura	189.99 mm
Paquete 2 Ancho	318.01 mm
Paquete 2 Largo	409.96 mm
Número de Unidades en el Paquete 3	192

Oferta sostenibilidad

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí

Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
Perfil de circularidad	Información de fin de vida útil

Garantía contractual

Periodo de garantía	Duración de por vida
----------------------------	----------------------
