

Ficha técnica del producto

Características

C5

Filtro de energía Tipo C para AV de APC con 10 tomas de salida, 120 V



⚠ Ventas restringidas para servicios

Overview

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

General

Equipo proporcionado Coaxial cable
Cable RJ11
Manual de usuario
Plantilla para montaje en pared

Físico

Color Plateado
Longitud de cable 2,44 m
Profundidad 5,3 cm
Alto 13,3 cm
Peso del producto 2,3 kg
Ancho 49,9 cm

Entrada

Frecuencia asignada de empleo 40-70 Hz auto-sensing ((*))
Capacidad de corriente de conmutación 15 A
Tensión de entrada 120 V
Corriente máxima de entrada 15 A
Plug standard NEMA 5-15P

Salida

Número de tomacorrientes 10
Outlet standard NEMA 5-15R

Conformidad

Certificados de producto	CSA
Normas	FCC parte 15 clase B FCC parte 68 UL 1363 UL 1449
Política de protección del equipo	De por vida: US\$350.000
Valor nominal de la TVSS de acuerdo con UL 1449	330

Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...50 °C
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft
Humedad relativa	0...95 %
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...45 °C
Altitud de almacenamiento	0,00...15240,00 m
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 %

Proteção contra surtos e filtragem

Data line protection	Protección de módem / fax RJ11 (línea sencilla de dos cables) Cable modem/video protection Protección de Vídeo coaxial / cable
Clasificación de tolerancia de tensión	40 V
NM tiempo de respuesta en sobrevoltajes (ns)	0 ns common mode
Common mode rejection	55 dB
Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	3060 J

Packing Units

Paquete 1 Peso	2,8 kg
Paquete 1 Altura	26,7 cm
Paquete 1 ancho	68,7 cm
Paquete 1 Largo	7 cm
SCC14	107313040
Número de Unidades en el Paquete 2	5
Número de Unidades en el Paquete 3	45

Contractual warranty

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