

Especificaciones técnicas

Home Office SurgeArrest de APC, 12 tomas con 2 puertos de carga USB (5 V, 2,4 A en total), 120 V | PH12U2 | Descargado en 11/03/2020 (EST)



Home Office SurgeArrest de APC, 12 tomas con 2 puertos de carga USB (5 V, 2,4 A en total), 120 V

PH12U2

Llame para más información 01 800 724 63 43 37

Salida

Number of Outlets	12.0
Receptacle Style	NEMA 5-15R

Entrada

Voltaje Nominal de Entrada	120V
Frecuencia de entrada	90 - 264 V
Tipo de Conexión de Entrada	NEMA 5-15P
Longitud de Cable	1.8metros
Número de cables de alimentación	1
Corriente máxima de entrada	15.0A
Maximum Line Current	15A

Protección y Filtro contra Picos de Voltaje

Surge energy rating	2160Julios
ts_nm_surge_response	1ns
Peak Current Common Mode	56kAmperios
Peak Current Normal Mode	28kAmperios

Descripción física

Altura máxima	30mm, 3.0cm
Anchura máxima	77mm, 7.7cm
Profundidad máxima	357mm, 35.7cm

Exención de responsabilidad: La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

Especificaciones técnicas

Home Office SurgeArrest de APC, 12 tomas con 2 puertos de carga USB (5 V, 2,4 A en total), 120 V | PH12U2 | Descargado en 11/03/2020 (EST)

Descripción física	
Peso neto	0.71kg
Peso de envío	0.84kg
Altura bruta	48mm, 4.8cm
Anchura bruta	145mm, 14.5cm
Profundidad bruta	385mm, 38.5cm
Color	Negro
Master Carton Dimensions (Length x Width x Height)	400 x 160 x 320mm
Master Carton Units	6.0
Master Carton Weight	5.45
Unidades en Palet	324.0
SCC Codes	10731304335969

Descripción medioambiental	
Operating Temperature	0 - 40 °C
Humedad Relativa de Trabajo	0 - 95 (Non-condensing) %
Elevación de Trabajo	0 - 3048metros
Temperatura de Almacenamiento	-15 - 45 °C
Elevación de Almacenamiento	0 - 15240metros

Conformidad	
Aceptaciones	FCC parte 15 clase B, MET Canadá, MET EE. UU., UL 1363, UL 1449, UL 60950-1
Política de Protección de Equipos'	Para toda la vida:150 000 USD
Garantía estándar	De por vida

Sostenible Oferta Estado	
RoHS	Conforme

Exención de responsabilidad: La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.