

Regleta con interruptor Salicru SAFE 6S/ 6 Tomas de corriente/ Cable 1.4m/ Blanca

Ref.: SLC-SPS SAFE 6S P/N: 680DA000002



Detalle del producto

SPS SAFE 6S

Protectores eléctricos activos de última generación (6 Tomas Schuko)

Múltiples conexiones para alimentar y proteger a tus dispositivos electrónicos. SPS SAFE S: Múltiples conexiones para alimentar y proteger a tus dispositivos electrónicos.

Protege tus dispositivos electrónicos de las imprevisibles fluctuaciones eléctricas con la gama SPS SAFE S de Salicru. Una gama que ofrece entre 4 y 6 tomas de corriente CA, y dos modelos que integran dos puertos USB-C y un puerto USB-A de carga de hasta 20W, garantizando una protección fiable contra picos de tensión, rayos y contaminación eléctrica. Son ideales para portátiles, consolas de videojuegos, altavoces y otros equipos electrónicos de tamaño medio, proporcionando también una carga segura para tus dispositivos móviles. Aplicaciones: Protección avanzada contra sobretensiones y variaciones de voltaje

La gama de regletas de protección contra sobretensiones SPS SAFE S de Salicru ofrece una defensa robusta para sus dispositivos electrónicos en entornos domésticos y de oficina: PC, periféricos, dispositivos de red, sistemas audiovisuales, domótica y electrodomésticos, protegiéndolos de sobretensiones inesperadas, como cortocircuitos y rayos. Además, este sofisticado protector resguarda sus equipos de fluctuaciones abruptas de voltaje, así como de picos o caídas de tensión menores, previniendo daños acumulativos que podrían comprometer la integridad y funcionalidad de sus dispositivos a largo plazo. Prestaciones Sistema rotativo (Excepto el SPS SAFE Master+) Organizacables (Excepto el SPS SAFE Master+) Corriente nominal 10A Número de tomas (4, 5 ó 6) Interruptor encendido / apagado Protección rearmable Tomas con dispositivo de seguridad y protección infantil Tacos de goma antideslizantes Protección de sobrecargas Cable de 1,4 m Posibilidad de fijación mural

Especificaciones

Master / Slave:

No

Tiempo de respuesta:

< 25 ns

Interruptor de encendido/apagado:

Sí

Posibilidad de fijación mural:

Sí

Longitud del cable de alimentación:

1,4 m

Protección infantil en las tomas:

Sí

Tomas orientadas para fácil conexión:
Sí

Indicador control de sobretensiones:
Sí

Protector eléctrico activo:
Sí

Protección eléctrica:
Termofusible

Dispositivo cubrecables / organizador:
Sí

Espacio adicional para tomas de gran tamaño:
Sí

Cargador USB:
No

Tensión (USB):
230V AC

Intensidad máxima (USB):
No

Tensión nominal de salida:
250V AC

Frecuencia nominal:
50Hz / 60Hz

Corriente nominal:
10 A

Tipo de toma y cantidad:
6 x Schuko

Disipación máxima de energía:
350 J

Máxima corriente de pico:
8 kA

Máxima tensión de pico:
1,5 kV

Normativa:
UNE 20315-1-1, UNE 20315-1-2, UNE 20315-2-7, IEC 60884-1, IEC 60884-2-7, EN IEC 61643-11

Certificaciones corporativas:
ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

Regleta Salicru SPS SAFE 6S - Protectores eléctricos activos de última generación (6 Tomas Schuko) Protege tus dispositivos electrónicos de las imprevisibles fluctuaciones eléctricas con la gama SPS SAFE S de Salicru. Una gama que ofrece entre 4 y 6 tomas de corriente CA, y dos modelos que integran dos puertos USB-C y un puerto USB-A de carga de hasta 20W, garantizando una protección fiable contra picos de tensión, rayos y contaminación eléctrica. Son ideales para portátiles, consolas de videojuegos, altavoces y otros equipos electrónicos de tamaño medio, proporcionando también una carga segura para tus dispositivos móviles. Sistema rotativo (Excepto el SPS SAFE Master+) Organizacables (Excepto el SPS SAFE Master+) Corriente nominal 10A Número de tomas (4, 5 ó 6) Interruptor encendido / apagado Protección rearmable Tomas con dispositivo de seguridad y protección infantil Tacos de goma antideslizantes 2 USB tipo C y uno tipo A (SPS SAFE 5s+ y SPS SAFE Master+) Tomas Master-slave (solo SPS SAFE Master+) Protección de sobrecargas Cable de 1,5 m Índice de aumento de energía 350 J Cantidad de salidas AC 6 salidas AC

Color del producto Blanco
Peso 710 g
Tipo de salida AC Tipo F
Voltaje nominal de entrada 230 V
Frecuencia de entrada AC 50/60 Hz
Longitud de cable 1,4 m
Conector Tipo F (Schuko)
Ancho 116 mm
Profundidad 72 mm
Tomas con dispositivo de seguridad Si
Indicador de control de sobretensiones Si
Función Master/Slave No
Altura 494 mm
Número de productos incluidos 1 pieza(s)
Protección rearmable Si
Advertencia de seguridad UNE 20315-1-1; UNE 20315-1-2; UNE 20315-2-7; IEC 60884-1; IEC 60884-2-7; EN IEC 61643-11
Protección de los niños Si
Interruptor de encendido/apagado integrado Si
Montaje de pared Si
Pico de corriente, modo normal 8000 A
Corriente nominal de salida 10 A
Tiempo de respuesta 25 ms

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*