

Regleta con interruptor Salicru SPS SAFE 3/ 3 Tomas de corriente/ Cable 1.5m/ Blanca

Ref.: SLC-SPS SAFE 3 P/N: 680BA000001

10,32 €

Incluido (IVA 21%)



Detalle del producto

Tomas schuko, orientadas para fácil conexión. Posibilidad de fijación mural. Indicador control de sobretensiones. Interruptor de encendido/apagado en todos los modelos. Tipo de toma y cantidad 3 x schuko Disipación máxima de energía (F-N, N-T y F-T) 238 J Máxima corriente de pico 8.000 A Longitud cable de alimentación 1,5 m Seguridad IEC-60884-1; EN-61643-11; EN-61643-21 Gestión de Calidad y Ambiental ISO 9001 e ISO 14001

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

Regleta Salicru SPS SAFE 3 - Protectores eléctricos activos de última generación (3 Tomas Schuko)Salicru's SPS SAFE series is a complete range of multi-outlet power strip active electrical protectors, ideal for protecting office and home electronics. Featuring basic 3 and 6-outlet models, the SPS SAFE 3 and SPS SAFE 6, respectively, the SPS SAFE 7, model with 7 sockets, EMI/RFI filter and built-in cable collector, and the SPS SAFE 5++ and SPS SAFE Master with 5 sockets and 2 USB chargers for charging electronic devices. The SPS SAFE Master model also features, in addition to the EMI/RFI filter, a master/slave function to achieve significant savings by preventing load 'vampire' consumption in standby.Protectores eléctricos activos de última generaciónAmplia gama de modelos (3, 5, 6 y 7 tomas)Modelos con doble cargador USB incorporado(1) Tomas schuko, orientadas para fácil conexiónPosibilidad de fijación muralIndicador control de sobretensionesFiltro EMI/RFI para atenuación de ruidos eléctricos(2) Interruptor de encendido/apagado en todos los modelosGarantía económica para los equipos protegidos(2) Tecnología MOV: Elimina sobretensiones y perturbaciones por descargar atmosféricas(2) (1) Safe 5+ y Safe Master (2) Safe 7 y Safe Master

Índice de aumento de energía238 J

Cantidad de salidas AC3 salidas AC

Color del productoBlanco

Peso340 g

Tipo de salida ACTipo F

Voltaje nominal de entrada250 V

Frecuencia de entrada AC50 Hz

Longitud de cable1,5 m

Filtro de ruido EMI/RFINo

Ancho53 mm

Profundidad230,5 mm

Tomas con dispositivo de seguridadSi

Indicador de control de sobretensionesSi
Número de productos incluidos1 pieza(s)
Protección rearmableSi
Indicador de sobretensiónSi
Altura41,1 mm
Código de Sistema de Armomización (SA)85364900
CertificaciónIEC-60884-1; EN-61643-11; EN-61643-21, ISO 9001, ISO 14001
Color del cableBlanco
Protección de los niñosSi
Color de la carcasaBlanco
Interruptor de encendido/apagado integradoSi
Montaje de paredSi
Tiempo de respuesta1 ms
Carga por USBNo
Corriente nominal de salida10 A
Pico máximo de voltaje6000 V
Pico máximo de corriente8000 A

*** 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*