

Regleta para montaje en bastidor 9 salidas, 125VCA, 15A, con protector de sobretensión



AW220NXT95

Nuestras regletas para rack permiten distribuir las salidas de corriente para conectar adecuadamente los equipos instalados en un bastidor. Incluye juego de montaje para bastidor. Ocupa solamente un módulo (1U) cuando se instala en una unidad estándar EIA de 19 pulgadas. Cuenta con 9 tomacorrientes, 2 de ellos para transformador, de tal forma de dejar suficiente espacio para colocar todos los enchufes necesarios, inclusive los más voluminosos. El protector se desconecta automáticamente para evitar cualquier daño a su valioso equipo en su instalación, derivado de subidas repentinas o severas de tensión, al mismo tiempo que mantiene un suministro estable de energía en la línea de CA. Elaborado con una carcasa completamente de acero conforme a los estándares de la industria, este producto provee máxima protección contra sobretensiones a todos los aparatos instalados en un bastidor.

- Fabricada con acero, estructura modular y desmontable
- Capa de pintura electrostática que la protege contra la humedad, oxidación, rayones, descascamiento, ácidos fuertes y erosión alcalina
- Revestida con pintura en polvo es resistente a los rayones y contribuye además a mantener intacta su instalación
- 9 tomacorrientes (7 con interruptor y 2 no conmutados)
- Cable de 12 pies, 3 conductores, calibre americano 14 (AWG)
- 2.450 joules
- Desconexión automática de corriente cuando alcanza la máxima capacidad de protección, para impedir subidas de voltajes potencialmente nocivas
- Ocupa una sola unidad de bastidor
- 2 tomacorrientes espaciados para transformador
- Tensión de estabilización: 400V (L-N), 500V (L-G, G-N)
- Protección de 3 líneas
- Botón luminoso de conexión y desconexión
- Bobina de fase común para acondicionamiento de energía y reducción de ruido
- Filtraje EMI/RFI
- Indicadores contra sobretensiones y toma de tierra
- 15 amperios, 125 voltios de CA
- Listado c(UL)us

www.nexxtsolutions.com

Nexxt Solutions® ("Nexxt") es marca registrada. Nexxt se reserva el derecho de modificar cualquiera de sus especificaciones sin previo aviso. La información contenida en esta ficha técnica es de propiedad exclusiva de Nexxt, y por ende, queda prohibido su uso, reproducción o difusión, total o parcial, sin la expresa autorización de Nexxt. Si bien Nexxt ha tomado las medidas necesarias para garantizar la exactitud de las especificaciones del producto al momento de su publicación, la empresa no se responsabiliza por errores, omisiones ni cambios debido a la existencia de tecnologías más recientes. Si desea conocer más acerca de nuestros productos, visite nuestra página web www.nexxtsolutions.com

Regleta para montaje en bastidor

9 salidas, 125VCA, 15A, con protector de sobretensión

Especificaciones del producto

Especificaciones del producto	
	Características de la regleta para rack
Tipo de cubierta	Para montaje en bastidor de 19 pulgadas
Color y material de la cubierta	Acero negro
Capa de la cubierta	Esmalte negro texturado por pulverización catódica
Salidas de CA	9 tomas (7 con interruptor y 2 sin interruptor)
Tipo de salida de CA	NEMA 5-15R individual, en línea
Especificaciones de las salidas de CA	CA de 15A/125V, NEMA 5-15R
Salidas para transformador	Dos
Capacitores para filtraje EMI	1 caja de capacitores, 1 capacitor cerámico
Bobina para reducción de ruido	Bobina de fase común
Función de desconexión automática	Sí
Interruptor termomagnético	Sí (15A)
Interruptor de conexión/desconexión	Sí
Indicador de encendido	Luz LED roja
Indicador contra sobretensiones	Luz LED verde
Indicador de toma de tierra	Luz LED verde
Especificaciones del cable de CA	Negro, de 3 x 14AWG con conexiones a presión NEMA 5-15R
	Dimensiones
Altura total	44,4mm
Grosor total	482,6mm
Ancho PDU	428,6mm
Ancho del kit de montaje	54mm
Profundidad total	120mm
Profundidad PDU	114,3mm
Longitud del cable	3657,6mm
	Características eléctricas
Dispositivo protector contra sobretensiones (SPD)	Tipo 3 (prueba de ciclo de funciona miento para 6kV/3kA)
Tensión de operación nominal	125VCA, 50/60Hz (una fase, 3 líneas)
Corriente máxima de línea	15A
Voltaje nominal de protección (VPR)	400V (L-N), 500V (L -G, N-G)
Máximo voltaje continuo de operación (MCOV)	127V
Rango de corriente de descarga nominal	3kA
Clasificación de protección	2.540 joules
Máxima corriente inicial	45,500A
Incluye	<ul style="list-style-type: none"> • Cable de alimentaciónn de 12 pies, NEMA 5-15P • Conjunto de piezas para montaje en bastidor
	Certificaciones y normas
Normas internacionales	ANSI/TIA/EIA 568.C.2; UL 60950-1; ANSI/ NFPA 70
Certificaciones	ANSI/UL 1449, UL 1363
	Información adicional
MPN	AW220NXT95
UPC	798302061545
Rotuado	NEXXT SOLUTIONS
Empaque	Caja de cartón
Pies cúbicos	1,55 cada 5 unidades
Garantía	Garantía limitada de 1 año. Para detalles de nuestra garantía, visitar: https://www.nexxtsolutions.com/garantia

