

## Regleta para montaje en bastidor 9/12 tomacorrientes, 125VCA, 15A, con supresor de sobretensión



**Horizontal**  
**NPD-11U9N15A**



**Vertical**  
**NPD-10U12N15A**

Nuestra regleta permite distribuir tomas de corriente para la conexión adecuada de equipos montados en gabinete o bastidor. Diseñada para ser instalada en cualquier gabinete estándar EIA de 19 pulgadas, la regleta horizontal de 9 tomacorrientes ocupa sólo una unidad de bastidor. La versión de 12 tomas se puede instalar en forma vertical, evitando así ocupar el limitado espacio dentro de la estructura al requerir 0U. Los tomacorrientes bien espaciados entre sí permiten la conexión de todos los enchufes necesarios, incluyendo la integración de transformadores voluminosos con toda facilidad. La función de desconexión automática previene los efectos nocivos de subidas repentinas o severas de tensión, al mismo tiempo que mantiene un flujo estable proveniente de la red de CA. Elaborado con una carcasa de aleación de aluminio y conforme a los estándares más altos de competitividad, este producto protege efectivamente los dispositivos instalados en bastidor contra los efectos asociados con subidas de tensión repentinas.

- Cumple con los estándares de fabricación ANSI/ TIA/EIA-568 C.2
- Capa de pintura electrostática lo protege contra la humedad, oxidación, descascaramiento, ácidos fuertes y erosión alcalina
- Revestido con pintura en polvo resistente a los rayones contribuye a mantener intacta su instalación
- Diseñada para montaje en bastidor:
  - Unidad horizontal de distribución de 1U con 9 tomacorrientes
  - Unidad vertical de distribución de 0U con 12 tomacorrientes
- Cable negro de 2 metros, calibre americano de #16/3 (AWG), con conductores entallados
- 1650 watts de potencia
- Función de desconexión automática interrumpe el flujo de corriente cuando alcanza la capacidad máxima de protección
- No se utiliza ninguna unidad de bastidor horizontal para montarlo
- Tensión de estabilización de 775 voltios
- Protección de tres líneas
- Indicadores luminosos de conexión a tierra y de sobretensión (versión de 12 tomacorrientes solamente)
- 15 amperios, 125 voltios de CA

[www.nexxtsolutions.com](http://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 en: [www.nexxtolutions.com](http://www.nexxtolutions.com)

# Regleta para montaje en bastidor 9/12 tomacorrientes, 125VCA, 15A, con supresor de sobretensión

## Especificaciones del producto

MPN	NPD-11U9N15A	NPD-10U12N15A
Tipo de unidad de distribución eléctrica	Horizontal de 19 pulgadas	Vertical
<b>Entrada</b>		
Fases	Monofásica	Monofásica
Tensión nominal	110V	110V
Amperaje	15A	15A
Frecuencia	50/60Hz	50/60Hz
Tipo de enchufe	NEMA5-15P	NEMA5-15P
Longitud del cable de alimentación	2m	2m
Calibre del cable de alimentación	16 AWG	16 AWG
<b>Salida</b>		
Tensión nominal	110V	110V
Capacidad	1650W	1650W
Número total de salidas	9	12
Tipo de salida	NEMA 5-15R	NEMA 5-15R
Frecuencia	50/60Hz	50/60Hz
<b>Protección contra sobretensión</b>		
Interruptor de cortacircuito	Cortacircuito de reposición manual	Disyuntor de cortacircuito de dos polos
Protección contra sobrecarga	NA	Protección contra sobrecarga a través de disyuntor de cortacircuito
Clasificación de protección	NA	Incluido
Filtraje EMI/RFI	Incluido	Incluido
<b>Interfaz del usuario</b>		
Interruptor	Encendido/apagado	Encendido/apagado
Indicador de protección contra sobretensión	NA	Sí
Indicador de conexión a tierra	NA	Sí
LED en el panel frontal	NA	Sí
<b>Características físicas</b>		
Material y color de la cubierta	Aleación de aluminio Esmalte negro (RAL 9005)	Aleación de aluminio Esmalte negro (RAL 9005)
Tipo de cubierta	Horizontal de 1U para bastidor	Vertical de 0U para bastidor
Temperatura de funcionamiento	-5 - 60 °C	-5 - 60 °C
Humedad relativa de funcionamiento	5 - 95 %	5 - 95 %
Humedad relativa de almacenamiento	5 - 95 %	5 - 95 %
Dimensiones	483x45x45mm	797x45x45mm
Peso	1kg	1.5kg
Incluye	Tuercas con retén = 4 juegos	Tuercas con retén = 4 juegos
<b>Información adicional</b>		
Certificaciones/estándares	CE y RoHS	CE y RoHS
Garantía	Limitada por un año	Limitada por un año