



Nuestras regletas para rack permiten distribuir las salidas de corriente para conectar adecuadamente los equipos instalados en un rack. La regleta incluve un kit de montaje para rack. Se puede instalar sin ocupar ninguna unidad (0U) en un rack estándar horizontal EIA de 19 pulgadas. Cuenta con 12 tomacorrientes bien espaciados entre sí, de tal forma de permitir la conexión de todos los enchufes necesarios, incluso si se tratara de un transformador voluminoso. El protector se desconecta automáticamente para evitar cualquier daño al valioso equipo de 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 más competitivos del mercado, este producto provee máxima protección contra sobretensiones a todos los aparatos instalados en un rack.





PCRRMVT12115ABK

- Cumple con los estándares de fabricación ANSI/ TIA/EIA-568 C.2
- Capa de pintura electrostática que lo protege contra la humedad, oxidación, rayones, descascaramiento, ácidos fuertes y erosión alcalina
- Revestido con pintura en polvo resistente a los rayones que contribuye a mantener su instalación intacta
- 12 tomacorrientes
- Cable negro de 3 metros, 3 conductores entallados, calibre
- americano 14 (AWG)
- 1875 watts
- Desconexión automática de corriente cuando alcanza la máxima capacidad de protección, para impedir subidas de voltaje potencialmente nocivas
- No se utiliza ninguna unidad de bastidor horizontal para montarlo
- Tensión de estabilización de 775 voltios
- Protección de 3 líneas
- Supresor de sobretensión luminoso con 3 indicadores LED
- Indicadores de sobretensión y de toma de tierra
- 15 amperios, 125 voltios de CA.
- Cumple con las normas de seguridad UL





Regleta vertical para rack 12 tomacorrientes, 125VAC, 15A, supresor de picos trasientes

Especificaciones del producto	
Características de la regleta para rack	
Tipo de cubierta	Para montaje en rack de 19 pulgadas
Color y material de la cubierta	Acero negro
Capa de la cubierta	Esmalte negro texturado por pulverización catódica
Número de salidas CA / tipo / Especificaciones	12 receptáculos / NEMA 5-15R, en línea / 15A/125VCA, NEMA 5-15R
Función de desconexión automática	Si
Especificaciones del cable de CA	Cable de 3 metros, 3 conductores entallados,14AWG NEMA 5-15P
Parámetros del disyuntor de circuitos	
Disyuntor de circuitos	Si (15A)
Tipo de disyuntor de circuitos	Disyuntor de circuitos en miniatura
Tipo de montaje del disyuntor de circuitos	Riel DIN
Corriente nominal instantánea (In)	Tipo C: 15A
Cantidad de polos	Uno
Tensión nominal (Ue)	230/400V
Capacidad nominal en cortocircuito (lcn)	6000A
Vida mecánica útil / vida eléctrica útil	No menos de 4.000 veces / No menos de 10.000 veces
	ales del protector de sobretensión de 3 LEDs
Máxima tensión de operación continua (MCOV)	300VAC/385VDC
Tensión sensible a la presión	470V
Límite máximo de tensión	775V
Capacidad de corriente de descarga (8/20us)	10kA
Energia de onda antiexplosiva (10/1000us)	440J
Potencia nominal	1,2W
Protección contra recalentamiento	130 °C
lunding down and a catada	Cuando las tres luces LED están ENCENDIDAS (alimentación, protección
Indicadores de estado	contra relámpagos y conexión a tierra), significa que las placas de protección contra descargas eléctricas están en buenas condiciones.
Indicador rojo	Suministro de corriente
Indicador rojo	Protección contra descargas eléctricas
Indicador verde	Conexión a tierra
Dimensiones	
Altura total	1,77in / 45mm
Ancho total	36,19in / 919,1mm
Ancho de la PDU	34,15in / 867,5mm
Ancho del kit de montaje	1,02in / 25,8mm
Profundidad total	1,77in / 45mm
Características eléctricas	
Voltaje de línea nominal	125VCA, 50/60Hz
Máxima corriente de línea	15 A
Potencia máxima	1875 watts
Clasificaciones de protección	440 joules
Máxima corriente de pico admisible	10,000 A
Incluye	• kit de montaje
indiaye	Certificaciones y normas
Normas internacionales	ANSI/TIA/EIA 568.C.2; UL 60950-1, IEC60898-1 GB10963.1
Información adicional	
MPN	PCRRMVT12115ABK
UPC	798302033399
Rotulado	Nexxt Solutions
Empaque	Caja de cartón
Pies cúbicos	2,97 cada 5 unidades
Garantía	Garantía limitada de 1 año**