

Unidades de distribución de energía (PDU) de montaje en rack y panel



Las regletas de montaje en rack y en panel no solo proporcionan energía conveniente y confiable a los equipos montados en gabinetes o en racks de marco abierto, sino que también se pueden configurar para cumplir con una amplia gama de especificaciones de diseño. Estas regletas son una solución básica de bajo costo que proporciona un gran valor.

ESTÁNDARES DEL SECTOR

Certificado UL/cUL 60950

UL 1449 (Surge protector models only)

EIA 310-D (solo modelos de montaje en rack de 19 pulg.)

CARACTERÍSTICAS

El LED de encendido/apagado indica si hay energía disponible en la regleta.

Perno de tierra externo provisto en modelos monofásicos para una conexión a tierra segura.

Los disyuntores brindan protección adicional al equipo.

Los circuitos están aislados en el modelo de circuito dual; cada uno tiene su propio disyuntor.

El botón de reinicio proporciona fácil acceso al reinicio del disyuntor.

Los modelos de supresor de picos de corriente tienen un indicador LED para verificar la protección del circuito contra picos de corriente.

Los modelos de montaje en rack se montan directamente en el rack o con soporte adaptador.

Modelos de montaje en rack diseñados para aplicaciones monofásicas

Los modelos de montaje en panel se pueden montar empotrados o con soporte para colgar.

Cable de alimentación con enchufe moldeado: 2 pulg. (305 mm) modelo monofásico largo: 6 pies (1.8 m); otros modelos monofásicos: 15 pies (4.6 m)

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Color	Valor energético (en julios)	Longitud
DP1N190615	16884	Acero suave	Texturizado	Negro		
DP1N191015S	16887	Acero suave	Texturizado	Negro	2000	
DP1N191020	16888	Acero suave	Texturizado	Negro		
DP1N191020S	16891	Acero suave	Texturizado	Negro	2000	
DP1N191020ST	16892	Acero suave	Texturizado	Negro	2000	
DP1N191415	16885	Acero suave	Texturizado	Negro		
DP1N160620S	16874	Acero suave	Texturizado	Negro	2000	406mm
DP1N481815	16875	Acero suave	Texturizado	Negro		1219mm
DP1N622415	16876	Acero suave	Texturizado	Negro		1575mm
DP1N622420	16877	Acero suave	Texturizado	Negro		1575mm
DP1N622420T	16878	Acero suave	Texturizado	Negro		1575mm

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Comuníquese con nVent HOFFMAN para obtener modificaciones personalizadas y ofertas no estándar.

Aísle los circuitos en los modelos de circuito doble con disyuntores separados.

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.