



Barra multicontacto PDU con 8 salidas para rack de 19"

Salidas EU CEE 7/3, cable de alimentación integrado de 2 m con enchufe EU CEE 7/7, 16 A, interruptor de encendido/apagado, montaje horizontal, aluminio, negro

Part No.: **715126**

EAN-13: 0766623715126 | UPC: 766623715126

Barra de alimentación de 8 salidas de 19" para montaje en rack - alimente hasta ocho dispositivos en su red

Conecte su red, telecomunicaciones, vigilancia, AV u otros dispositivos electrónicos en esta PDU de 8 salidas de 19" de Intellinet Network Solutions. Es compatible con equipos eléctricos estándar y cuenta con ocho tomas de corriente tipo E/F de la UE en una carcasa de aluminio negro duradero. Esta PDU se monta en 1U de espacio en racks de 19 pulgadas. El interruptor de encendido/apagado iluminado proporciona un control de un solo toque sobre todos los dispositivos conectados y tiene una cubierta protectora con bisagras para evitar el apagado accidental.

Features:

Para mayor información sobre los productos Intellinet, consulte a su distribuidor o visite www.intellinet-network.com.

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

- PDU monofásico de 8 vías para equipos eléctricos, ideal para redes, telecomunicaciones, seguridad y audio/video
- Cable de alimentación integrado de 2 m con enchufe EU CEE 7/7 (Tipo E/F)
- Interruptor de seguridad de encendido/apagado de dos polos iluminado con cubierta protectora para evitar el apagado accidental
- Enchufes con mayor protección contra contacto a través de obturadores de contacto
- Instalación de montaje en rack horizontal de 1U de 19"
- Orientación de la salida en ángulo
- Construcción de aluminio durable
- Punto de conexión a tierra para proteger el equipo de las sobrecargas eléctricas externas
- Tipo de instalación: frontal
- Sólo para uso en interiores
- Tres años de garantía* (*Consulte el tiempo de garantía en su país y ciudad)

Especificaciones:

Normas y certificaciones

- CE
- RoHS
- REACH
- IEC 60297
- IEC 60884

Eléctrico

- Entrada de CA: 220.0 - 250.0 V; 50 - 60 Hz
- Tensión de funcionamiento: 230,0 V
- Norma de enchufe: UE CEE 7/7 (Tipo E/F); IEC 60884
- Norma de enchufe/toma de corriente: EU CEE 7/3 (Tipo F); IEC 60884
- Carga máxima: 4,000.0 W
- Protección contra sobrecarga: 16.0 A de corriente de carga máxima

Físico

- Dimensiones (largo x ancho x alto): 45 x 483 x 45 mm
- Montaje en rack 1U
- Longitud del cable: 2 m
- Tipo de cable: H05VV-F 3G 1,5 mm²
- Ángulo de la toma: 35°
- Peso neto: 800 g
- Peso bruto: 900 g
- Carcasa: aluminio

Contenido del paquete

- Barra multicontacto PDU con 8 salidas para rack de 19"

Este producto forma parte de un grupo; la lista completa de variaciones es la siguiente:

- #714914 - 1U de 6 salidas con interruptor de encendido/apagado
- #711432 - 1.5U de 6 salidas con interruptor de aire doble
- #713962 - 1.5U de 6 salidas con interruptor de encendido/apagado y protección contra sobretensiones
- #715140 - 1U de 7 salidas con protección contra sobretensiones
- #714006 - 1.5U 7 salidas con protección contra sobretensiones
- #714037 - 1U de 8 salidas
- #715126 - 1U de 8 salidas con interruptor de encendido/apagado
- #713986 - 1U de 8 salidas con interruptor de encendido/apagado y protección contra sobrecargas
- #715133 - 1U de 9 salidas con interruptor de encendido/apagado
- 714044 - Montaje vertical en bastidor de 12 vías con interruptor de encendido/apagado y protección contra sobrecarga
- #711449 - Montaje vertical en rack de 12 vías con interruptor de aire simple
- 714051 - 2U de 15 vías con doble interruptor de aire



Para mayor información sobre los productos Intellinet, consulte a su distribuidor o visite www.intellinet-network.com.

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

