



Unidad de distribución de energía (PDU) de 7 salidas para montaje en rack de 19" 1U / Protector de sobretensiones

Tomas de corriente EU CEE 7/3, protección contra sobretensiones de 500 julios/19.500 A, cable de alimentación incorporado de 3 m con enchufe EU CEE 7/7, 16 A, montaje horizontal, aluminio, negro

Part No.: 715140

EAN-13: 0766623715140 | UPC: 766623715140

Tira de protección contra sobretensiones de 7 vías de 19" para montaje en rack - alimente hasta siete dispositivos en su red

Conecte su red, telecomunicaciones, vigilancia, AV u otros dispositivos electrónicos en esta PDU de 7 salidas de 19" de Intellinet Network Solutions. Es compatible con los equipos eléctricos estándar y cuenta con siete tomas de corriente tipo E+F de la UE en una duradera carcasa de aluminio negro. Esta PDU se monta en 1U de espacio en racks de 19 pulgadas. Para mayor seguridad, cuenta con un índice de supresión de sobretensiones de 500 julios y 19.500 A de corriente de sobretensión.

Features:

- PDU monofásica de 7 vías para equipos eléctricos, ideal para redes, telecomunicaciones, seguridad y audio/vídeo
- Protección contra sobretensiones de 500 julios y 19.500 A de corriente contra sobretensiones peligrosas, ruido en la línea y picos de tensión
- Cable de alimentación de 3 m incorporado con enchufe EU CEE 7/7 (tipo E+F)
- Enchufes con mayor protección al tacto gracias a los obturadores de contacto
- Instalación horizontal en rack de 19" 1U
- Orientación de la salida en ángulo
- Construcción de aluminio durable

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.

- 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 *Consulta el tiempo de garantía en tu país o ciudad de origen

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
- Protección contra sobretensiones: Supresión de CA con 500 julios y 19.500 A de corriente de sobretensión

Físico

- Dimensiones (largo x ancho x alto): 45 x 483 x 45 mm
- Montaje en rack 1U
- Longitud del cable: 3 m
- Tipo de cable: H05VV-F 3G 1,5 mm²
- Ángulo de la toma: 35°
- Peso neto: 950 g
- Peso bruto: 1050 g
- Carcasa: aluminio

Contenido del paquete

- Unidad de distribución de energía (PDU) de 7 salidas para montaje en rack 1U de 19" / Protector contra sobretensiones

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

- #714914 - 1U de 6 vías con interruptor de encendido/apagado
- #711432 - 1.5U de 6 vías con interruptor de aire doble
- #713962 - 1.5U de 6 vías con interruptor de encendido/apagado y protección contra sobretensiones
- #715140 - 1U de 7 vías con protección contra sobretensiones

- #714006 - 1.5U de 7 vías con protección contra sobretensiones
- 714037 - 1U de 8 vías
- 715126 - 1U de 8 vías con interruptor de encendido/apagado
- #713986 - 1U de 8 vías con interruptor de encendido/apagado y protección contra sobrecargas
- 715133 - 1U de 9 vías 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

