

# DIGITUS Regleta de enchufes con perfil de aluminio, 10 tomas, enchufe IEC C14 con cable de 2 m

DN-95404  
EAN 4016032266426



**1U Aluminum PDU, rackmountable, 10x IEC C13 10A, 2500W, 250VAC 50/60Hz, overl-prot.,1xC14**

Las unidades de distribución de potencia DIGITUS® son la solución perfecta para su cabina de servidor o red de 482.6 mm (19"). Optimizadas para el montaje en armario con 220-240 V 50-60 Hz, las unidades de distribución de potencia DIGITUS® le ofrecen el mejor rendimiento con una eficiencia cualificada. El material de fijación de 482.6 mm (19") proporciona un cierre optimizado en los rieles de perfil de sus cabinas. Cada PDU puede instalarse horizontal o verticalmente y, según la configuración de la cabina, pueden instalarse hacia arriba o hacia abajo.

**Fuente de alimentación segura y profesional en un rango de 482.6 mm (19")**

- Protección antiextracción en cada salida (para cable estándar C13)
- El fusible de entrada de 10 A protege contra sobrecargas
- Instalación horizontal de 19" en el rack
- Carcasa: perfil de aluminio
- Componentes de plástico ABS UL-94V-0

- Entrada: enchufe IEC60320 C14, 230 Vca / 10 A
- Salida: tomas para aparatos 10 x IEC60320 C13, máx. 10 A por salida, protección contra extracción integrada para cada salida
- Cable de alimentación: sección del cable: 1,5 mm<sup>2</sup>, longitud: 2 m
- Dimensiones: 482,6 (19") x 45 x 45 mm (Al x An x Fo)
- Homologaciones: Marca CE

**Attributes**

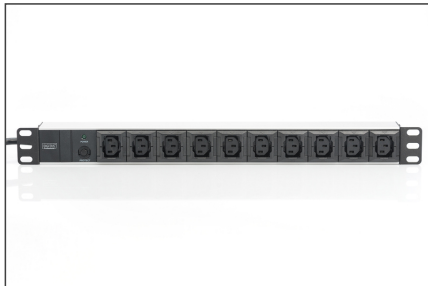
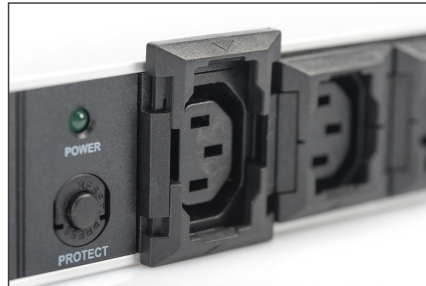
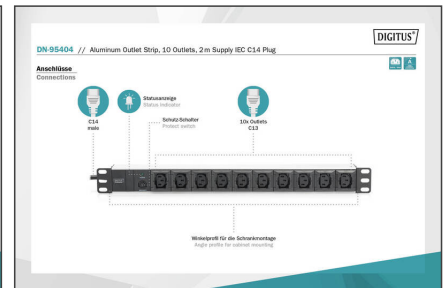
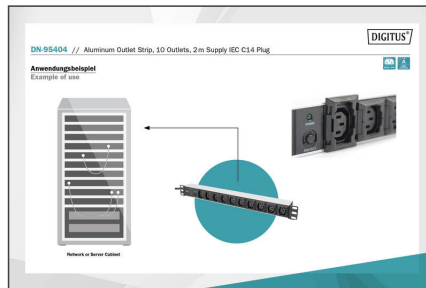
- Conector macho de entrada: Entrada IEC 60320 C14
- Corriente: 10 A
- Fase: 1 fase
- Instalación: Bastidor 1U
- Potencia: 2,3 kVA
- Salidas: IEC 60320 C13
- Voltios: 230 V
- Factor de forma pulgadas (IEC 60297): 482,6 mm (19")

**Package contents**

- Volumen de suministro: 1 toma de corriente múltiple, 2 soportes de montaje; 1 juego de instrucciones de seguridad

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	20	21.00	104.00	46.00	27.00	129,168.00
Packaging Unit Inside	1	1.05	6.80	50.00	9.10	3,094.00
Packaging Unit Single	1	1.05	6.80	50.00	9.10	3,094.00
Net single without Packaging	1	0.73	4.40	48.20	4.50	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Este producto no está destinado al uso no supervisado por niños o personas a su cargo.
- Evitar humedades o temperaturas superiores a las especificadas en la ficha técnica - Evitar la humedad, polvo o vapores, disolventes, gases inflamables.
- Las tomas múltiples no están diseñadas para un uso permanente con cargas pesadas.
- Las tomas múltiples no deben conectarse en cascada (evite encadenar varias tomas múltiples).
- No debe superarse la carga máxima conectada.
- Las tomas múltiples defectuosas deben retirarse inmediatamente del servicio y eliminarse de forma respetuosa con el medio ambiente.
- En caso de avería, ponga el producto fuera de servicio y póngase en contacto con un electricista cualificado.
- No abra el producto.
- Desconecte el producto de la red eléctrica antes de limpiarlo. No utilice productos de limpieza agresivos o abrasivos para la limpieza.
- La entrada de líquidos puede provocar un cortocircuito.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)