

DIGITUS® Regleta de enchufes con perfil de aluminio, 10 vías, cable de alimentación de 2 m Clavija IEC C14

DN-95404

EAN 4016032266426



PDU de aluminio 1U, montaje en armario, 10A, 2500W, 250VAC 50/60Hz, protección contra sobrecarga, 1xC14

Las regletas DIGITUS® son la solución perfecta para su armario de red o servidor. En términos de distribución de energía, la PDU cumple los requisitos de muchas aplicaciones de TI, tecnología de redes y laboratorios. Con su conector de entrada IEC60320 C13, la PDU es ideal para utilizarla como cuadro de distribución adicional de 19" para un SAI. Las tomas C13 individuales están equipadas con protección contra extracción.

Alimentación segura y profesional en el 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 mm² , longitud: 2 m
- Tensión nominal: 230-250 VCA, 50/60 Hz
- Dimensiones: 482,6 (19") x 45 x 45 mm (Al x An x Fo)
- Homologaciones: Marca CE

Attributes

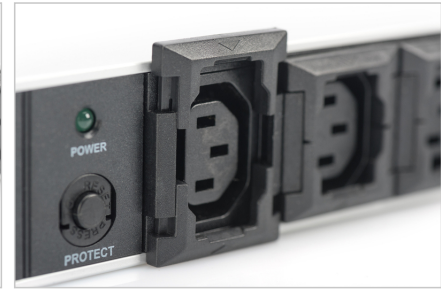
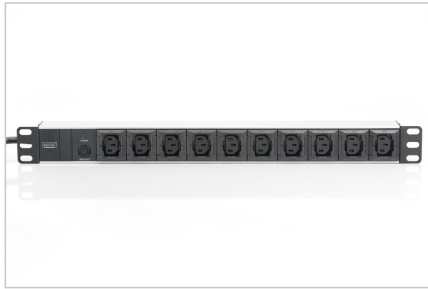
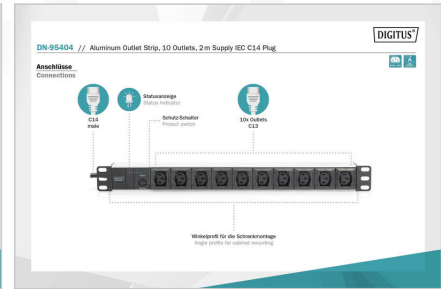
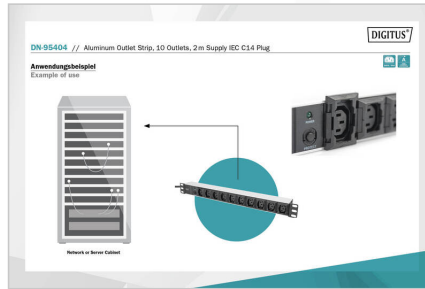
- Conector macho de entrada: Entrada IEC 60320 C14
- Corriente: 10 A
- Fase: 1 fase
- Instalación: Bastidor 1U
- Potencia: 2,3 kVA
- Salidas: IEC 60320 C13
- Voltios: 230 V
- Factor de forma pulgadas (IEC 60297): 482,6 mm (19")

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 ³
Packaging Unit Carton	10	15.00	29.50	19.50	52.00	29,913.00
Packaging Unit Inside	1	1.50	5.80	9.70	51.50	2,897.39
Packaging Unit Single	1	1.50	5.80	9.70	51.50	2,897.39
Net single without Packaging	1	0.90	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 Schöffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com