

# DIGITUS® Base de enchufe múltiple con perfil de aluminio e interruptor, base de enchufe de 7 vías con contacto de puesta a tierra, cable de alimentación de 2 m con clavija con contacto de puesta a tierra

DN-99402

EAN 4016032266402



## PDU de aluminio 1U, montaje en armario, 7x contactos de tierra 16A, 4000W, 250VAC 50/60Hz, interruptor

Las regletas DIGITUS® son la solución perfecta para su armario de red o servidor de 482,6 mm (19"). Optimizadas para el montaje en armario, las regletas DIGITUS® con 220-240 V a 50-60 Hz le ofrecen el mejor rendimiento con una carga adecuada. El material de montaje de 482,6 mm (19") suministrado garantiza una fijación óptima a los raíles perfilados de sus armarios. Cada regleta de enchufes puede montarse horizontal o verticalmente y, dependiendo del tipo de armario, es posible montar la regleta de enchufes con las tomas hacia arriba o hacia abajo.

### Fuente de alimentación segura y profesional en la gama de 19

- 7x tomas de corriente con contacto de puesta a tierra 250VAC 50/60Hz / 16A / 4000W
- Perfil de aluminio
- 2x perfiles angulares para montaje de armarios

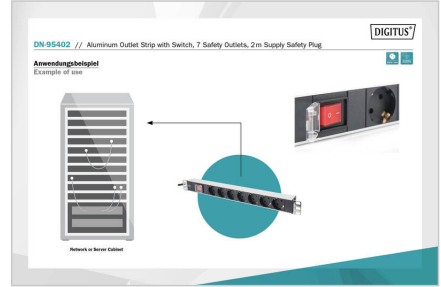
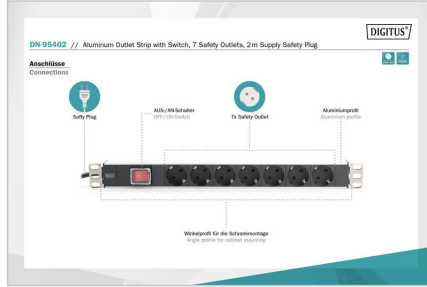
- Cable de alimentación de 2 m H05VV-F 35 1,5 mm<sup>2</sup> con clavija de contacto de puesta a tierra
- Tensión nominal: 230-250 VCA, 50/60 Hz
- Componentes de plástico ABS UL-94V-0
- Toma de tierra en el perfil de aluminio
- Tomas con contacto de puesta a tierra girado 45
- Interruptor iluminado: seguro contra desconexión involuntaria

### Attributes

- Características adicionales: Interruptor de potencia
- Conector macho de entrada: CEE7/7
- Corriente: 16 A
- Fase: 1 fase
- Instalación: Escritorio, Bastidor OU, Bastidor 1U
- Potencia: 3,6 kVA
- Salidas: CEE 7/3
- Voltios: 230 V
- Factor de forma pulgadas (IEC 60297): 482,6 mm (19")

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	10.50	51.00	49.50	41.50	104,767.00
Packaging Unit Inside	1	1.05	6.70	50.00	9.10	3,048.50
Packaging Unit Single	1	1.05	6.70	50.00	9.10	3,048.50
Net single without Packaging	1	0.77	4.40	48.20	4.40	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](mailto:info@assmann.com)