

DIGITUS Base de enchufe múltiple con perfil de aluminio con interruptor y protección contra sobretensiones, base de enchufe de 12 vías con contacto de puesta a tierra con clavija con co

DIN-95435
EAN 4016078861616



PDU de aluminio 1U, montaje en armario, 12x contactos de tierra 16A, 230VAC, 50/60Hz, protección contra sobretensión, interruptor

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 en informática, tecnología de redes, laboratorios y el hogar. La regleta puede montarse verticalmente en el armario. La protección contra sobretensiones protege a los consumidores de las sobretensiones. Según el tipo de armario, la regleta puede montarse con las tomas orientadas hacia la derecha o hacia la izquierda.

Suministro eléctrico seguro y profesional en la zona del rack de red/servidores

- Instalación vertical
- Interruptor iluminado: para evitar accidentes
- Módulo de protección contra sobretensión
- Protección contra sobretensión : Corriente nominal de descarga (In) - 5 kA
- Rotación de las latas: 45
- Carcasa: Aluminio

- Componentes de plástico ABS UL-94V-0
- Entrada: enchufe con contacto de puesta a tierra CEE 7/7, 230 Vca / 16 A
- Salida: 12 tomas de corriente con contacto de puesta a tierra DIN 49440, máx. 16 A por salida
- Cable de alimentación: H05VV-F 3G 1,5 mm², longitud: 2 m
- Dimensiones: 762 x 45 x 45 mm (Al x An x Fo)

Attributes

- Características adicionales: Interruptor de potencia, Protección contra sobretensión
- Conector macho de entrada: CEE7/7
- Corriente: 16 A
- Fase: 1 fase
- Instalación: Bastidor 0U
- Potencia: 3,6 kVA
- Salidas: CEE 7/3
- Voltios: 230 V

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	4.86	26.50	91.00	31.50	75,962.20
Packaging Unit Inside	1	0.49	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.49	12.00	90.00	5.80	6,264.00
Net single without Packaging	1	1.20	4.50	76.20	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