

DIGITUS Base de enchufe múltiple con perfil de aluminio y protección contra sobretensiones, filtro de red integrado, base de enchufe italiana de 7 vías, cable de alimentación

DN-93412-IT
EAN 4016032483885



PDU de aluminio, salida 7x Italia, filtro de frecuencia 16A, 4000W, 250VAC 50/60Hz, 2 m

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. Un filtro de red y una protección contra sobretensiones integrados protegen las cargas conectadas de las interferencias de la red. Dependiendo del tipo de armario, la regleta de enchufes 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

- Filtro de red integrado

- Protección integrada contra sobretensiones : Corriente nominal de descarga (In) - 10 kA
- Instalación vertical
- Rotación de las latas: 35
- Carcasa: Aluminio
- Componentes de plástico ABS UL-94V-0
- Entrada: enchufe italiano, 230 Vca / 16 A
- Enchufe: enchufes italianos, máx. 16 A por enchufe
- Cable de alimentación: H05VV-F 3G 1,5 mm², longitud: 2 m
- Dimensiones: 620 x 45 x 45 mm (Al x An x Fo)

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	14.82	26.50	66.50	31.50	55,510.90
Packaging Unit Inside	1	1.48	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.48	12.00	65.00	5.80	4,524.00
Net single without Packaging	1	0.11	4.50	62.00	4.50	0.00

More images:



