

DIGITUS Ciabatta con profilo in alluminio, interruttore e dispositivo di protezione contro il sovraccarico, 7 prese, 2 m spina con protezione da sovratensione

DN-95407
EAN 4016032339335



1U Aluminum PDU, rackmountable, 7x safety outlet 16A Plug, 250VAC 50/60Hz, switch, surge Protection

I connettori femmina di DIGITUS® sono la soluzione perfetta per gli armadi di rete o server da 482.6 mm (19"). Per il montaggio su rack, le ciabatte di DIGITUS® sono ottimizzate per le migliori prestazioni con 220-240V a 50-60 Hz con un utilizzo appropriato. Il materiale incluso per il fissaggio da 482.6 mm (19") garantisce un'installazione ottimale sulle guide profilate dell'armadio. Ogni spina può essere installata orizzontalmente e verticalmente e vi è la possibilità di installare secondo il tipo di armadio la ciabatta con la presa verso l'alto o verso il basso.

Alimentazione sicura e professionale in aree da 19"

- 7 prese di sicurezza 250VAC 50/60Hz/16A/4000W
- Profilo in alluminio
- 2 profili angolari per installazione su rack
- Trasmissione 2 m H05VV-F 35 1,5 mm² con presa di sicurezza

- Componenti in plastica ABS UL-94V-0
- Massa sul profilo in alluminio
- Prese di sicurezza ruotate di 35°
- Dispositivo di protezione contro le sovratensioni
- Interruttore - protezione dal disinserimento volontario
- Interruttore - protezione dal disinserimento volontario
- Caratteristiche aggiuntive: Interruttore di alimentazione, Protezione dalle sovratensioni
- Corrente: 16 A
- Fase: Monofase
- Installazione: Rack 1U, Rack 1U
- Potenza: 3,6 kVA
- Prese: CEE 7/3
- Spina di ingresso: CEE7/7
- Volt: 230 V
- Fattore di forma in pollici (IEC 60297): 482,6 mm (19")

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	10.35	28.00	25.00	52.00	36,400.00
Packaging Unit Inside	1	1.04	5.00	11.50	50.50	2,903.75
Packaging Unit Single	1	1.04	5.00	11.50	50.50	2,903.75
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



