

DIGITUS Ciabatta con profilo in alluminio e protezione integrata dalle sovratensioni, spina di sicurezza del connettore 18 prese

A-19-STRIP42-1
EAN 4016032221203



Presa multipla a 18 prese, 42UH montaggio verticale 2 porte, alluminio, 2x16A, interruttore magnetotermico

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.

- Adatto per due circuiti
- Potenza massima assorbita dalla rete: 3600W/250V CA, 16A
- Profilo in alluminio

- 2 profili angolari per installazione su rack
- Componenti in plastica ABS UL-94V-0
- Massa sul profilo in alluminio
- Prese di sicurezza ruotate di 35°
- Protezione integrata dalla sovratensione 16A, 220/250V AC
- Installazione verticale
- Dimensioni: 1860 x 45 x 45 mm (Alt x Largh x Prof)
- Caratteristiche aggiuntive: Interruttore automatico
- Corrente: 16 A
- Fase: Monofase
- Installazione: Scrivania, Rack 0U
- Potenza: 3,6 kVA
- Prese: CEE 7/3
- Spina di ingresso: CEE7/7
- Volt: 230 V

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	4	11.16	184.50	30.00	15.00	83,025.00
Packaging Unit Inside	1	2.79	201.70	10.30	10.40	21,606.10
Packaging Unit Single	1	2.79	201.70	10.30	10.40	21,606.10
Net single without Packaging	1	2.79	188.20	8.50	4.60	0.00

More images:



