

DIGITUS Gniazdo wielokrotne z profilem aluminiowym i przełącznikiem, 8-drożne CEE 7/5, kabel zasilający 2 m z wtyczką z uziemieniem

DN-95402-1-FR
EAN 4016032481959



1U Aluminum PDU, rackmountable, 8x CEE 7/516A, 4000W, 250VAC 50/60Hz, switch

Listwy zasilające DIGITUS® są idealnym rozwiązaniem dla sieci lub szafy serwerowej. Pod względem dystrybucji zasilania, PDU spełnia wymagania wielu zastosowań w IT, technologii sieciowej, laboratoriach i domu. Może być montowana poziomo lub pionowo, a w zależności od typu szafy, listwa może być montowana z gniazdami skierowanymi w górę lub w dół.

Bezpieczne i profesjonalne zasilanie w zakresie 19"

- Poziomy montaż w szafie rack 19"
- Wyłącznik - zabezpieczony przed niezamierzonym wyłączeniem

- Obrót puszek: 35°
- Obudowa: profil aluminiowy
- Elementy plastikowe wykonane z ABS UL-94V-0
- Wejście: wtyczka z uziemieniem, 230 VAC / 16 A
- Wyjście: 8 x CEE 7/5, maks. 16 A na wyjście
- Kabel zasilający: przekrój kabla: 1,5 mm², długość: 2 m
- Wymiary: 482,6 mm (19") x 45 mm (wys. x szer. x głęb.)

Zawartość opakowania

- Zakres dostawy: 1 gniazdo wielokrotne, 2 wsporniki montażowe; 1 zestaw instrukcji bezpieczeństwa

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	10	9.80	19.50	52.00	29.50	29,913.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.98	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.98	9.70	51.00	5.80	2,869.26
Netto bez opakowania	1	0.88	9.70	51.00	5.80	2,869.26

Więcej zdjęć



