

DIGITUS® Listwa zasilająca z profilem aluminiowym, 10-stykowa, przewód zasilający 2 m, wtyczka IEC C14

DN-95404

EAN 4016032266426



Listwa zasilająca PDU 19" Rack, 10x gniazdo C13, 2.0m, 1x wtyczka C14, 10A, zab. przeciążeniowe

Listwy zasilające DIGITUS® są idealnym rozwiązaniem dla sieci lub szafy serwerowej. Pod względem dystrybucji zasilania, PDU spełnia wymagania wielu zastosowań w IT, technologii sieciowej i laboratoriach. Dzięki wtyczce wejściowej IEC60320 C13, listwa PDU jest idealna do zastosowania jako dodatkowa 19-calowa tablica rozdzielcza dla zasilacza UPS. Poszczególne gniazda C13 są wyposażone w zabezpieczenie przed wyciągnięciem.

Bezpieczne i profesjonalne zasilanie w zakresie 482,6 mm (19")

- Zabezpieczenie przed wyrwaniem na każdym wyjściu (dla standardowego kabla C13)
- Bezpiecznik wejściowy 10A chroni przed przeciążeniem
- Poziomy montaż w szafie rack 19"
- Obudowa: profil aluminiowy
- Elementy plastikowe wykonane z ABS UL-94V-0
- Wejście: Wtyczka IEC60320 C14, 230 Vac / 10 A

- Wyjście: gniazda urządzeń 10 x IEC60320 C13, maks. 10 A na wyjście, zintegrowane zabezpieczenie przed wyciągnięciem dla każdego wyjścia
- Kabel zasilający: przekrój kabla: 1,5 mm², długość: 2 m
- Napięcie znamionowe: 230-250 VAC, 50/60 Hz
- Wymiary: 482,6 (19") x 45 x 45 mm (wys. x szer. x głęb.)
- Zatwierdzenia: Znak CE

Atrybuty

- Ilość faz: 1-fazowy
- Moc: 2,3 kVA
- Napięcie: 230 V
- Prąd: 10 A
- Sposób montażu: Poziomy - Rack 1U
- Typ gniazd: IEC 60320 C13
- Wtyczka zasilająca: Gniazdo na kablu IEC 60320 C14
- Rozstaw RACK (IEC 60297): 482.6 mm (19")

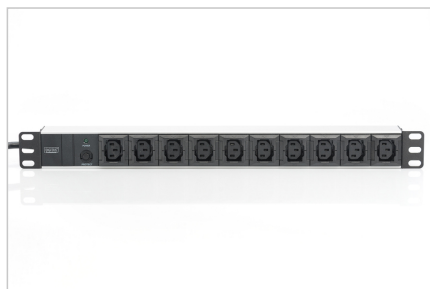
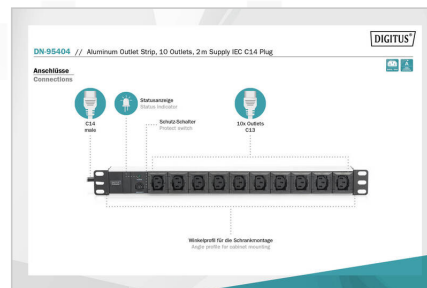
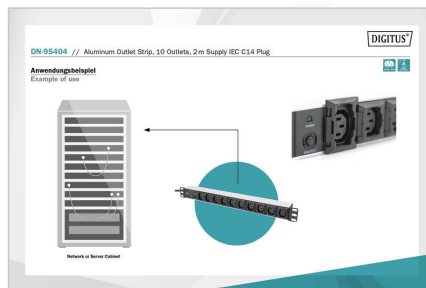
Zawartość opakowania

- 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	15.00	29.50	19.50	52.00	29,913.00
Opakowanie wewnętrzne	1	1.50	5.80	9.70	51.50	2,897.39
Opakowanie jednostkowe	1	1.50	5.80	9.70	51.50	2,897.39
Netto bez opakowania	1	1.41	5.80	9.70	51.50	2,897.39

Więcej zdjęć



Safety notes

- Ten produkt nie jest przeznaczony do użytku bez nadzoru przez dzieci lub osoby pozostające pod ich opieką!
- Unikać wilgoci, pyłu lub oparów, rozpuszczalników, łatwopalnych gazów.
- Gniazda wielokrotne nie są przeznaczone do stałego użytku z dużymi obciążeniami!
- Wiele gniazd nie może być łączych kaskadowo (unikaj łączenia kilku gniazd razem).
- Maksymalne podłączone obciążenie nie może zostać przekroczone.
- Uszkodzone gniazda wielokrotne należy natychmiast wycofać z eksploatacji i zutylizować w sposób przyjazny dla środowiska.
- W przypadku usterki należy wyłączyć produkt z eksploatacji i skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem.
- Nie otwierać produktu.
- Przed czyszczeniem należy odłączyć produkt od źródła zasilania. Do czyszczenia nie należy używać agresywnych ani ściernych środków czyszczących.
- Wniknięcie cieczy może doprowadzić do zwarcia.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schöffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com