

DIGITUS® Gniazdo wielokrotne z profilem aluminiowym i przełącznikiem, gniazdo 7-drożne ze stykiem uziemiającym, przewód zasilający 2 m z wtyczką ze stykiem uziemiającym

DN-73402

EAN 4016032266402



Listwa zasilająca PDU 19" Rack, 7x gniazdo schuko, 2.0m 1x wtyk unischuko, 16A, wł./wył., aluminiowa

Listwy zasilające DIGITUS® to idealne rozwiązanie do szafy sieciowej lub serwerowej 482,6 mm (19"). Zoptymalizowane pod kątem montażu w szafie, listwy zasilające DIGITUS® o napięciu 220-240 V i częstotliwości 50-60 Hz oferują najlepszą wydajność przy odpowiednim obciążeniu. Dostarczony materiał montażowy 482,6 mm (19") zapewnia optymalne mocowanie do szyn profilowych szaf. Każda listwa zasilająca może być montowana poziomo lub pionowo, a w zależności od typu szafy, możliwe jest zamontowanie listwy zasilającej z odczepami skierowanymi w górę lub w dół.

Bezpieczne i profesjonalne zasilanie w zakresie 19"

- 7 gniazd ze stykiem uziemiającym 250VAC 50/60Hz / 16A / 4000W
- Profil aluminiowy
- 2x profile kątowe do montażu szafy
- 2 m przewód zasilający H05VV-F 35 1,5 mm² z wtyczką uziemiającą

- Napięcie znamionowe: 230-250 VAC, 50/60 Hz
- Elementy plastikowe wykonane z ABS UL-94V-0
- Uziemienie na profilu aluminiowym
- Gniazda ze stykiem uziemiającym obróconym o 45
- Podświetlany włącznik - zabezpieczenie przed niezamierzonym wyłączeniem

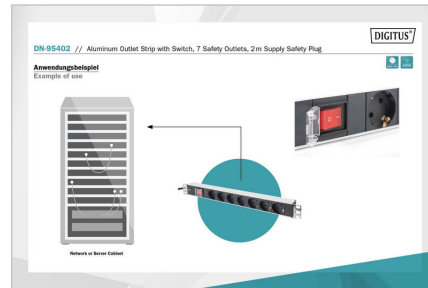
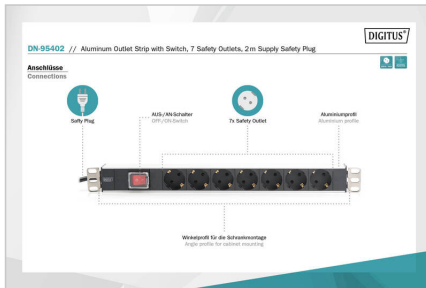
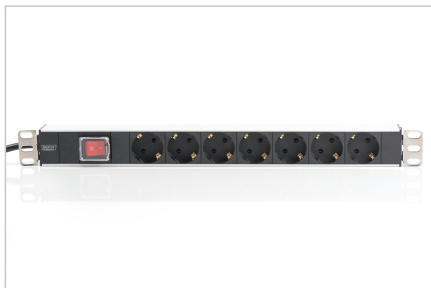
Atrybuty

- Dodatkowe właściwości: Włącznik/wyłącznik zasilania
- Ilość faz: 1-fazowy
- Moc: 3,6 kVA
- Napięcie: 230 V
- Prąd: 16 A
- Sposób montażu: Desktop, Pionowy, Poziomy - Rack 1U
- Typ gniazd: CEE 7/3
- Wtyk zasilający: CEE7/7
- Rozstaw RACK (IEC 60297): 482.6 mm (19")

Logistyka

| | Liczba (sztuki) | Waga (kg) | Głębokość (cm) | Szerokość (cm) | Wysokość (cm) | cm ³ |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|---------------|-----------------|
| Zewnętrzne opakowanie zbiorcze | 10 | 10.50 | 51.00 | 49.50 | 41.50 | 104,767.00 |
| Opakowanie wewnętrzne | 1 | 1.05 | 6.70 | 50.00 | 9.10 | 3,048.50 |
| Opakowanie jednostkowe | 1 | 1.05 | 6.70 | 50.00 | 9.10 | 3,048.50 |
| Netto bez opakowania | 1 | 0.96 | 6.70 | 50.00 | 9.10 | 3,048.50 |

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 łączonych 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