

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/listwa-zasilajaca-pdu-19-rack-12x-gniazdo-schuko-2x-2m-wtyk-unischuko-16a-zabezpieczenie-przecia-p-280812.html>

Listwa zasilająca PDU 19" RACK, 12x gniazdo Schuko, 2x 2m wtyk Unischuko, 16A, zabezpieczenie przeciążeniowe, profil aluminiowy



Cena brutto	144,99 zł
Cena netto	117,88 zł
Numer katalogowy	ALASSZG00000002
Kod producenta	DN-95405
Kod EAN	4016032266433
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
Pozostałe parametry	Przewód doprowadzający H05VV-F 35 1,5 mm o długości 2 m z wtyczką z zestykiem ochronnym Komponenty plastikowe z ABS UL-94V-0 Uziemienie na profilu aluminiowym Gniazda wtykowe z zestykiem ochronnym obrócone o 35° Ilość faz: 1-fazowy Moc: 7,3 kVA Napięcie
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwprzeciążeniowe (OPP)
Włącznik	Nie
Wymiary rack	1U
Uwaga	CE+WEEE
Długość przewodu	2
Wymiary	767,6 x 45 x 45 mm (wys. x szer. x gł.)
Montaż (listwy)	Rack
Wtyczka	Hybryda (Europejska/French/Schuko)
Gwarancja	24 mc.
Liczba gniazd typu F (Schuko) [niemiecka z uziemieniem na blaszk	12

Opis produktu

Bezpieczne i profesjonalne zasilanie w zakresie 482.6 mm (19")

Listwy zasilające firmy DIGITUS to perfekcyjne rozwiązanie do szaf sieciowych i serwerowych 482.6 mm (19"). Są zoptymalizowane pod kątem montażu w szafach, a ich parametry zasilania 220/240 V przy 50/60 Hz zapewniają najlepszą sprawność przy odpowiednim stopniu wykorzystania. Zawarty w zakresie dostawy materiał montażowy 482.6 mm (19")

zapewnia optymalne zamocowanie na profilach montażowych szaf.

- Perfekcyjne źródło prądu do obudowy 482.6 mm (19")
- Bezpieczeństwo dzięki podwójnie uziemionej wtyczce z zestykiem ochronnym
- Gniazda są obrócone o 35°, pozwala to na optymalne zarządzanie miejscem i łatwy dostęp
- Sposób montażu: Pionowy
- 2 obwody, każdy po 6 gniazd wtykowych z zestykiem ochronnym 250 V AC 50/60 Hz / 2x 16 A
- 2x zabezpieczenie przeciążeniowe
- Profil aluminiowy
- 2x profil kątowy do montażu w szafie