

Link do produktu: <https://sklep.jkmuzyczny.pl/powercon-neutrik-nac3fxxa-w-s-wtyk-sieciowy-p-22999.html>



Powercon Neutrik NAC3FXXA-W-S wtyk sieciowy

Cena	42,00 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	NAC3FXXA-W-S
Kod EAN	7613187017759
Producent	Neutrik

Opis produktu

PowerCON | NEUTRIK NAC3FXXA-W-S

Wtyk przeznaczony do połączeń jednofazowych w stałych i mobilnych instalacjach zasilających 230 V. To 3-przewodowe blokowane złącze zasilania z możliwością przerywania obwodu po połączeniu z gniazdami serii PowerCON XX.

Stosowane jest w branży nagłośnieniowej, elektroakustycznej i wszędzie tam, gdzie wymagana jest stabilność, trwałość i niezawodność połączeń. Niezależnie od tego czy chodzi o scenę koncertową, profesjonalne studio nagraniowe, czy zaawansowaną instalację w budynku, złącza renomowanej marki Neutrik zawsze sprostają każdemu wyzwaniu z zakresu audio.

Najważniejsze cechy:

Szybki i łatwy system zatrzasków typu Twist Lock

Niezwykle wytrzymały i niezawodny

Ergonomiczny styl

Unikalne odciążenie naciągu typu Neutrik

Lepsza ochrona przed zgięciem dzięki dwuskładnikowej tulei

Komponenty uznane przez UL, cUL

Certyfikat VDE

Wkładka o stopniu palności V-0

Zdolność wyłączenia obwodu w połączeniu z gniazdami serii powerCON XX

Unikalna tuleja blokująca i odciążenie dla kabli o średnicach od 6 mm do 12 mm

Certyfikaty IEC EN 60320-1 / UL 60320-1 / CSA C22.2 No. 60320-1, dzięki czemu jest akceptowany jako element zestawu przewodów wg IEC 60799 / UL 817 i urządzeń wg IEC 62368-1

Dane techniczne:

Producent: NEUTRIK

Model: NAC3FXXA-W-S

Elektryczne

Rezystancja styku: ? 2 m?

Wytrzymałość dielektryczna: >3 kVdc

Rezystancja izolacji: > 10 G? (początkowa)

Liczba styków elektrycznych: 2 + PE

Norma: EN 60320-1: 16 A 250 V AC, CBC | cUL 60320-1: 20 A 127 V AC, CBC

Mechaniczne

Średnica kabla: 6 - 12 mm

Żywotność: > 5000 cykli krycia

Rozmiar przewodu: 1,5 - 2,5 mm²

Rozmiar przewodu: 16 - 12 AWG

Urządzenie blokujące: Twist Lock

Średnica zewnętrzna kabla: zakres ograniczony do 6 mm - 14 mm wg. VDE

Zakończenie: końcówka śrubowa

Materiałowe

Poszycie stykowe: Ag

Kontakt: Stop miedzi

Wkładka: poliamidowa (PA 6.6)

Element blokujący: Odlew cynkowy

Pokrycie: poliamidowane (PA 6.6)

Odciążenie: Poliacetal

Środowiskowe

Zakres temperatur: -30 °C do +80 °C

Stopień ochrony: IP 20

Klasa palności UL 94: V-0

O producencie:

Neutrik to międzynarodowa korporacja z ponad 40-letnim doświadczeniem w produkcji innowacyjnych produktów oraz systemów elektrycznych i elektronicznych. Obecnie Neutrik jest światowym lider w projektowaniu, produkcji i sprzedaży profesjonalnych złącz audio i wideo.

Doskonały stosunek ceny do wydajności, atrakcyjny wygląd, niezawodność i funkcjonalność to główne atuty marki. Firma jest ceniona przez realizatorów, muzyków i właścicieli studiów nagraniowych. Inżynierowie dbają o najwyższą jakość wyrobów. Sprzęt audio i instalacje dźwiękowe z wykorzystaniem złączy tej marki cechuje pewność połączenia i bardzo wysoka

niezawodność.

https://youtu.be/97_pjfWomIE

Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa.

Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.