

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/neutrik-nc3mxx-bag-wtyk-zlacze-kablowe-xlr-meskie-czarne-p-2510.html>



NEUTRIK NC3MXX-BAG wtyk / złącze kablowe xlr męskie czarne

Cena	18,50 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	N-NC3MXX-BAG
Producent	Neutrik

Opis produktu

NEUTRIK NC3MXX-BAG wtyk kablowy XLR męski czarny

Seria XX jest następną generacją uznanego na całym świecie standardu wtyczek kablowych XLR. Następca serii X oferuje różne nowe formy, dzięki którym gniazda są jeszcze pewniejsze. Gniazda kablowe są łatwiejsze w montażu, kontakty bardziej wytrzymałe, a uchwyt kablowy odcinający również został ulepszony.

Ulepszone konstrukcje kleszczy mocujących dodatkowo zwiększają siłę wyciągania i ułatwiają montaż elementów kodowania kolorami oraz oznaczeń kolorowymi pierścieniami i tulejkami. Wysokiej jakości złącze XLR 3-pin żeńskie renomowanego producenta NEUTRIK przystosowane do montażu na kabel.

Złącze przeznaczone do połączeń symetrycznych: mikrofonowo-liniowych, instrumentalnych, cyfrowych, DMX oraz głośnikowych w stałych i mobilnych instalacjach elektroakustycznych, gdzie liczy się najwyższa jakość, trwałość i niezawodność.

Produkty tej marki są wyznacznikiem jakości w połączeniach sygnałowych w urządzeniach oraz na scenach całego świata. Stosowany jest w branży nagłośnieniowej, elektroakustycznej i wszędzie tam gdzie wymagana jest stabilność, trwałość i niezawodność połączeń.

Cechy:

- Trwała konstrukcja, obudowa wykonana z metalu i bardzo wytrzymałego tworzywa sztucznego
- Samozaciskająca się dławica kablowa, wymienna elastyczna zagłuszka
- Wysokiej jakości materiały, ergonomiczny kształt
- Zabezpieczenie przed rozłączeniem "Quick Lock"
- Złącze 3-pin - 3 połączenia lutowane: 1 / 2 / 3

Dane techniczne:

- Rezystancja połączenia: **<3mΩ**
- Pojemność pomiędzy pinami: **4pF**
- Napięcie przebicia: **>1,5kV**
- Maksymalna obciążalność pojedynczego styku: **<16A / 50V**
- Zalecana średnica zewnętrzna przewodu: **3,5mm ~ 8,0mm**
- Wytrzymałość mechaniczna: **>1000 cykli**
- Maksymalny przekrój przewodu: **3x2,5mm²**
- Zakres temperatur: **-30°C ~ +80°C**
- Zgodność i normy: **CE; ROHS; UL 94HB; IEC 68-2-20**

www.ablosklep.pl

www.ablogroup.pl

www.waveacoustics.pl
