

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/neutrik-nac3mp-hc-gniazdo-tab-powercon-32a-p-3799.html>

## NEUTRIK NAC3MP-HC gniazdo tab. PowerCon 32A



Cena	<b>55,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>N-NAC3MP-HC</b>
Producent	<b>Neutrik</b>

### Opis produktu

#### NEUTRIK NAC3MP-HC gniazdo tab. PowerCon 32A

32 A powerCON to niezwykle wytrzymały i niezawodny blokowany jednofazowy łącznik kablowy do urządzeń AC o dużej pojemności prądowej (32 A znamionowej). Jest pomyślany jako niestandardowy 3-biegunowy system połączeń bez zdolności wyłączania, aby zaspokoić potrzeby systemów dystrybucji dużej mocy i zasilania dla profesjonalnego sprzętu audio i oświetleniowego oraz instalacji. Złącza składają się ze styków dla przewodów fazowych, neutralnych i ochronnych (uziemienia) znamionowych dla prądów do 32 A i napięć do 250 V

#### Dane techniczne:

Typ połączenia: powerCON

Płeć: męczyzna

Rezystancja styku:  $\leq 3 \text{ m}\Omega$

Wytrzymałość dielektryczna: 4 kVdc / 2,8 kVac

Rezystancja izolacji:  $> 10 \text{ G}\Omega$  (początkowa)

Ocena Europa: EN 61984: 32 A 250 V AC

Ocena USA: UL 1977: 32 A 250 V AC

Maksymalna moc zgodnie z IEC 62368-1: 4000 W rms

Żywotność:  $> 1000$  cykli łączenia

Przekrój przewodu: 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

Przekrój przewodu: 14 - 10 AWG

Okablowanie: zaciski śrubowe

Urządzenie blokujące: Quick Lock

Powłoka styku: 4  $\mu\text{m}$  Ag

Styki: brąz (CuSn0,2)

Element blokujący: stal Ck67

Obudowa: poliamid (PA 6.6 25% GR)

Palność: UL 94 V-0

Klasa ochrony: IP 20 (w połączeniu)

Wymagania bezpieczeństwa: EN/IEC 61984

Lutowalność: Zgodność z normą IEC 68-2-20

Zakres temperatur: -25 °C do +70 °C