



## PowerCon Einbaubuchse A-Blau bis 250Vac 20A Netzbuchse D-Type Einsatz



**5,90 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Neutrik

Bestell-Nr.: 39-864-00120



PowerCon Einbaubuchse Netzbuchse D-Type Einsatz für 230VAC bis 20A Der powerCON ist ein 3-poliger Netz-Steckverbinder mit Phase, Neutralleiter und voreilem Erdungskontakt. Er ersetzt Kaltgerätestecker dort, wo eine sehr robuste Lösung mit einer Verriegelung gebraucht wird, um eine sichere Stromverbindung zu garantieren.

### Netzbuchse D-Type Einsatz Blaue PowerCon Einbaubuchse (Flanschbuchse)

- Flachsteckeranschluss 4,8 x 0,5mm
- Belastbarkeit: typisch 230Vac (250Vac 20A)
- 3-polige Ausführung
- Farbe: Blau Typ: NAC3MPA
- PowerCon Verbinderserie bis zu 20A bei 250Vac.

**Der powerCON ist ein 3-poliger Netz-Steckverbinder mit Phase, Neutralleiter und voreilem Erdungskontakt. Er ersetzt Kaltgerätestecker dort, wo eine sehr robuste Lösung mit einer Verriegelung gebraucht wird, um eine sichere Stromverbindung zu garantieren.**

Das PowerCon ist ein neues, verriegelbares Netzsteckersystem (20A, mit voreilem Schutzerde), das vor allem im professionellen Audio- u. Videobereich, bei Messgeräten, Computern, Lichtsystemen und in der Industrie eingesetzt wird. Hier ist eine zuverlässige Kontaktgabe und ein Schutz vor unabsichtlicher Trennung von großer Bedeutung

- Um Kurzschlüsse zu vermeiden, gibt es zwei verschiedene, untereinander nicht steckbare Versionen
- Die blaue A-Ausführung für Power Input (versorgt Geräte mit Spannung von außen),
- Die graue B-Ausführung für Power Output (liefert Spannung für weitere, anzuschließende Geräte, also zentrale Spannungsversorgung aus einem Gerät möglich)

Passendes Zubehör siehe [\(Zubehör-Register\)](#)