



## NAC3FXXA-W-S

Neutrik powerCON, connecteur verrouillable pour câble d'alimentation secteur, avec code et code couleur (bleu) pour la mise sous tension, assemblage par bornes à vis, pour des diamètres de câble de 6 à 12 mm

**Référence:** B01500

**11,90 € TTC**

- Certifié IEC EN 60320-1 / UL 60320-1 / CSA C22.2 No. 60320-1, donc accepté comme composant pour les jeux de cordons selon IEC 60799 / UL 817 et les équipements selon IEC 62368-1
- Conception ergonomique avec boîtier moulé à deux composants antidérapants
- Versions "power-in" (bleu) et "power-out" (gris) avec clavetage différent pour éviter les risques d'interférence
- Douille de verrouillage et décharge de traction Neutrik unique pour les diamètres de câble de 6 mm à 12 mm
- Facile à assembler car la décharge de traction se verrouille mécaniquement avec l'insert et s'aligne avec le boîtier
- Norme de qualité supérieure Neutrik, extrêmement robuste et fiable
- Système de verrouillage simple et fiable
- Meilleure protection contre les plis grâce à une douille à deux composants

## Caractéristiques

<b>Marque</b>	Neutrik
<b>Connecteur</b>	powerCON