

PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

NAC3FXXA-W-L Neutrik - Fiche powercon type A pour gros câble 10 à 16mm



CARACTERISTIQUES GENERALES :

AH-NAC3FXXAWL

NAC3FXXA-W-L Neutrik - Fiche powercon type A pour gros câble 10 à 16mm

Connecteur de câble secteur CA verrouillable, codé par clé et par couleur (bleu) pour l'alimentation, assemblage par bornes à vis, pour des câbles de 10 à 16 mm de diamètre.

Le powerCON FXXA/FXXB est un connecteur d'alimentation monophasé (3 conducteurs) verrouillable avec une capacité de coupure de circuit lorsqu'il est accouplé avec les réceptacles de la série powerCON XX.

Il remplace les coupleurs d'appareils partout où une solution très robuste associée à un dispositif de verrouillage est nécessaire pour garantir une connexion électrique sûre.

Certifié IEC EN 60320-1 / UL 60320-1 / CSA C22.2 No. 60320-1, donc accepté en tant que composant pour les jeux de cordons selon IEC 60799 / UL 817 et les équipements conformes à la norme IEC 62368-1.

Versions Power-in (bleu) et Power-out (gris) avec clavetage di?erent pour éviter la possibilité d'intermittence. Facile à assembler car la décharge de traction se verrouille mécaniquement avec l'insert et s'aligne avec le

Système de verrouillage par rotation simple et fiable

Conception ergonomique avec un boîtier moulé à deux composants antidérapant.

Douille de verrouillage et décharge de traction NEUTRIK uniques pour les câbles de 10 à 16 mm de diamètre.

Norme de qualité supérieure NEUTRIK, extrêmement robuste et fiable



Protection améliorée contre les plis grâce à une douille à deux composants.

PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

Type de produit Connecteurs	
Type Connecteurs réseau	
Nombre de points	
Sexe emelle	
Diamètre câble 10 - 16 mm	
Contacts Cuivre	
Mode de connexion PowerCon	
Boîtier Polyamide	
Poids 0,044 kg	



PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

	Packaging :	
Dimensions produit :	Poids: 44g	EAN: 7613187017780
		Données non contractuelles