

Neutrik NAC3FX-W-TOP - PowerCon Connecteur de câble femelle à verrouillage Power

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : AH-NAC3FX-W-TOP



Neutrik NAC3FX-W-TOP - PowerCon Connecteur de câble femelle à verrouillage PowerCon, bornes à vis

Le powerCON TRUE1 TOP est un véritable connecteur secteur 16 A verrouillable destiné aux applications de plein air. Il remplace les coupleurs d'appareil lorsqu'il est nécessaire de recourir à une solution très robuste doublée d'un dispositif verrouillable afin de garantir une connexion électrique sûre.

Le powerCON TRUE1 TOP est un connecteur avec pouvoir de coupure, c'est-à-dire qu'il peut être connecté ou déconnecté lorsqu'il est en charge ou en tension.

Connecteur d'alimentation fermé extrêmement résistant pour les environnements difficiles et exigeants

Protection extérieure selon boîtier IP65 et UL50E type 4 (en situation couplée)

À base de matériaux extrêmement stables et résistants aux UV

Connecteur secteur True avec pouvoir de coupure

Prise monophasée 16 A verrouillable (États-Unis : 20 A)

Système de verrouillage à vis fiable et simple d'utilisation

Fixation de câble Neutrik unique extrêmement robuste et fiable

Certifié ENEC selon CEI 60320

Certifié UL498

Type de produit
Connecteurs

Type
PowerCon

Sexe
femelle

Couleur
noir

Contacts
bronze

Résistance
3 m Ohm(s)

Résistance d'isolation
> 0,1 G Ohm(s)

Tension nominale
250 V

Courant nominal par contact
16 A

Nombre de contacts électroniques
2 + PE

Boîtier



Polyamide

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

Diamètre extérieur du câble

6 - 12 mm

Taille du fil

1 - 2,5 mm²

Taille du fil (AWG)

12 AWG

Largeur

32 mm

Longueur

77 - 80 mm

Diamètre

26,5 mm

Classe d''inflammabilité :

UL94 V-0

Classe IP

IP65

Température d''utilisation

- 30 °C / + 80 °C

Poids

0,033 kg

Packaging :

Dimensions produit :

32mm X 77mm

Poids : 33g

EAN : 7613187011832

