

Neutrik NAC3FPX-TOP - PowerCON TRUE1 Prise pour montage sur panneau, Power-

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : AH-NAC3FPX-TOP



Neutrik NAC3FPX-TOP - PowerCON TRUE1 Prise pour montage sur panneau, Power-Out

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 ou en association avec le capuchon de fermeture en caoutchouc SCNAC-FPX)

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
Cuivre allié

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



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

Boîtier
Polyamide

Taille du fil
2,5 mm²

Taille du fil (AWG)
12 AWG

Largeur
35,4 mm

Hauteur (mm)
35,4 mm

Profondeur
32,8 mm

Classe d''inflammabilité :
UL94 V-0

Classe IP
IP65

Température d''utilisation
- 30 °C / + 80 °C

Poids
0,019 kg

Packaging :

Dimensions produit :	35.4mm	Poids : 19g	EAN : 4049521403330
----------------------	--------	-------------	---------------------

Données non contractuelles