

CORNFP3G15M12

**Cordon RNF 3G1,50MM2 - Fiche PC16
mâle moulée / Fiche PowerCon XX
femelle Neutrik - 2 m**

DESCRIPTION

Cordon prolongateur avec câble RNF3G1,50MM2 - Gaine élastomère noire - Connecté avec une Fiche moulée PC16 mâle et une fiche PowerCon XX Neutrik femelle - Bague bleue - Longueur 2m



AVANTAGES

Cordon fabriqué avec le câble RNF 3G2.50 mm² :
Composé de 3 conducteurs avec une section de 2,50 mm².
Gaine extérieure en élastomère noir, ultra souple et résistante.
Excellent résistance aux huiles, hydrocarbures, UV et conditions climatiques extrêmes.
Conçu pour une flexibilité maximale et une durabilité accrue.
Cordon connecté avec une Fiche mâle PC16 moulée :

S2CEB
/ ADALTRA

Mise à jour le: 23/12/2025

Ce document est confidentiel, et à la propriété d'ADALTRA. ADALTRA possède un copyright et le document ne doit être ni copié ni modifié sous aucune autre forme, complètement ou en partie sans permission écrite d'ADALTRA. Les caractéristiques portées sur ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Nature de la gaine extérieure	Elastomère
Couleur	Noir
Référence Câble	RNF 3G1.50MM2
Nombre manchons translucide	2
Longueur Cordon (m)	2m
Extrémité 1 - Référence connecteur 1	Fiche mâle 2 pôles + terre 16A moulée
Extrémité 2 - Référence connecteur 1	Fiche femelle POWERCON XX - NAC3FXXAWS - NEUTRIK
Diamètre extérieur (mm)	10 mm

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	CORNFP3G15M12
Photo collection SKU	CORNFP3G251x_HD
Marques	S2CEB
Photo collection modèle	CORNFP3G251x_HD
Marque 2 - Connectique	NEUTRIK
Conditionnement Produit	Unité
Photo Complémentaire Dimension 1	CORNFP3G251x_HD

Informations complémentaires

