

CORNF5G6P17125

**Cordon 32A TETRA - RNF 5G6MM2 -
Fiches P17 mâle / femelle - 25 m**

DESCRIPTION

Cordon d'alimentation avec câble RNF5G6MM2 - Gaine en élastomère noire - Connecté avec des connecteurs P17 32A Tetra - Mâle / femelle - Corps noir - Longueur 25m



AVANTAGES

Câble RNF 5G6 mm² : la section de 6 MM2 permet des intensités jusqu'à 32A en tetrapolaire.

- Câble présentant une haute résistance aux huiles, hydrocarbures, UV et conditions climatiques difficiles.
- Gaine extérieure ultra souple et résistante pour une flexibilité maximale et une grande durabilité.

Fiches P17 Tétr 32A :

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

Type de produit	CORNF5G6P171xx
Nature de la gaine extérieure	Elastomère
Couleur	Noir
Référence Câble	RNF 5G6MM2
Nombre manchons translucide	2
Longueur Cordon (m)	25m
Extrémité 1 - Référence connecteur 1	Fiche mâle P17 32A - 3 pôles + terre + neutre - IP44 - 213.3237FK - SCAME
Extrémité 2 - Référence connecteur 1	Fiche femelle P17 32A - 3 pôles + terre + neutre - IP44 - 313.3247FK - SCAME
Diamètre extérieur (mm)	18 mm

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	CORNF5G6P17125
Photo collection SKU	CORNF5G6P171x_HD
Photo collection modèle	CORNF5G6P171x_HD
Marque 1 - Connectique	SCAME
Marque 2 - Connectique	SCAME
Conditionnement Produit	Unité