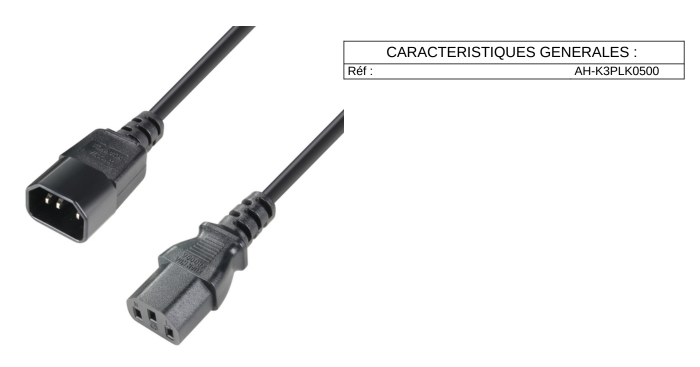


PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

## Prolongateur IEC 3x0.75mm2 - longueur 5m



Prolongateur IEC 3x0.75mm2 - longueur 5m

Prolongateur IEC 5 m 3x0,75 mm<sup>2</sup> ? Câble d?Alimentation Froid

Ce câble prolongateur IEC est spécialement conçu pour alimenter efficacement les équipements à faible dégagement de chaleur, tant dans le secteur privé que professionnel. Grâce à sa longueur de 5 mètres et sa section de 3 x 0,75 mm², il assure une distribution fiable de l?énergie pour vos appareils électroniques sensibles comme les moniteurs, vidéoprojecteurs, ordinateurs ou équipements de scène. Un accessoire indispensable pour les environnements exigeant une alimentation stable et sécurisée.

## Caractéristiques Principales :

Longueur : 5 mètres

Type de connecteurs : IEC C13 (femelle) vers IEC C14 (mâle)

Section du conducteur : 3 x 0,75 mm²

Matériau conducteur : Cuivre sans oxygène (OFC) Gaine : PVC flexible et durable (type H05VV-F)

Diamètre du câble : 6 mm

Spécifications Techniques :



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

Couleur : Noir Poids : 413 g AWG : 19

Type de câble : Alimentation pour appareils à froid

Points Forts:

Idéal pour les équipements à faible émission thermique : conçu pour alimenter les appareils qui ne doivent pas chauffer lors de l'autilisation.

Polyvalent : convient aussi bien à un usage domestique qu?à des installations techniques professionnelles.

Qualité de transmission : cuivre sans oxygène pour une meilleure conductivité électrique.

Installation simple : connecteurs standard IEC, faciles à brancher et sécurisés.

Packaging :		
Dimensions produit :	Poids : 413Kg	EAN: 4049521809880
	•	Données non contractuelles