

**Cordon adaptateur Sortie True1 vers Fiche secteur PC16 femelle 1m**

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	TRUE1-FICHF

Cordon adaptateur Sortie True1 vers Fiche secteur PC16 femelle 1m

Cordon adaptateur Sortie True1 vers Fiche secteur PC16 femelle 1m

Ce câble d'alimentation flexible en caoutchouc 3G1,5 est doté d'un connecteur d'entrée Seetronic SAC3MX et d'un connecteur de sortie Schuko femelle français. Idéal pour connecter des appareils avec une fiche Schuko à une ligne d'alimentation TRUE1® ou compatible, il offre une solution fiable et résistante pour vos besoins en alimentation électrique.

Caractéristiques Principales :

Connecteur d'entrée : Seetronic SAC3MX

Connecteur de sortie : Schuko femelle français

Longueur du câble : 1 m

Type de câble : H07RN-H

Puissance maximale : 3.680 W (16 A)

Tension d'utilisation : 230V AC

Indice de protection : IP44

Matériau : Caoutchouc

Couleur : Noir

Longueur : 1 m  
Type de câble : 3G1,5 H07RN-H  
Puissance maximale : 3.680 W (16 A)  
Tension : 230V AC  
Indice de protection : IP44  
Matériau : Caoutchouc

Points Forts :

Adaptateur idéal pour connecter des appareils avec une fiche Schuko à une alimentation TRUE1® ou compatible.  
Construction robuste en caoutchouc, assurant une excellente résistance dans les environnements exigeants.  
Protection IP44 contre les projections d'eau et la poussière, garantissant une utilisation sécurisée en extérieur.  
Flexible et facile à manipuler grâce à son câble de 1 m en caoutchouc de haute qualité.

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 5420025615556
<i>Données non contractuelles</i>		