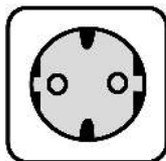


ROLINE AC230V Cordon d'alimentation secteur 2P+T - dénudé avec cosses, noir, 3 m

Numéro d'article	19.08.1111
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	19.08.1111
EAN (pièce unique)	7611990138197

roline
Designed for Professionals



Câble prolongateur, 16A/230V~

Caractéristiques techniques:

- Câble: H05VV-F 3G 0,75mm²
- Couleur: noir

Attention: Prise 3P. Allemand, CEE 7/7

1. Attention!

- Le câble ne doit être connecté que par un personnel qualifié (électricien, électrotechnicien ou qualification similaire) !
- Avant le montage, veuillez vous assurer que la fiche à 3 pôles avec contact de protection n'est PAS raccordée à une source de courant (230 V AC) !

2. Installation

- Raccordez l'extrémité ouverte du câble à votre terminal de manière professionnelle.
- Veuillez à respecter le code couleur correspondant (brun, bleu, jaune/vert) et à ce que les extrémités dénudées du câble soient munies d'embouts.
- Fixez l'extrémité du câble à l'aide du serre-câble afin d'éviter de l'arracher ou de l'endommager.

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Câbles électriques
Types de produits	Câble prolongateur
Couleur	noir
Longueur	3 m
Raccordement	3P. Allemand, CEE 7/7, Type-E/F Mâle / dénudé avec cosses
Courant maximal	16 A
Tension maximale	250V AC
Puissance maximale	3600W
Matériel de gaine	H05VV-F
Diamètre des fils (mm ²)	1
Description du matériel	H05VV-F
Diamètre extérieur du câble	7 mm
Nombre de fils	3
Description face 1	3P. Allemand, CEE 7/7
Ø externe (mm) prise mâle face 1	38
Type de connecteur face 1	3P. Allemand, CEE 7/7, Type-E/F
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	dénudé avec cosses
Utilisation régionale	Allemagne, Autriche, Pays-Bas France, République tchèque, Slovaquie
Poids	287.8 g
Hauteur du colis	50 mm
Largeur du colis	80 mm
Profondeur du colis	260 mm

Poids du paquet

0.3 kg