

Appareillage et systèmes > CONNECTIQUES > RALLONGES ET ACCESSOIRES > RALLONGE NF > Rallonge NF

DÉSIGNATION ARTICLE : [Rallonge 16A NF HO7RNF 3G1,5 IP44 Caoutchouc soude 5M](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	47667001
Description article	<ul style="list-style-type: none"> - rallonges avec connectique normalisée NF moulée - rallonges standard et à la demande avec connectique CEI309 en IP44 ou IP67 - câble souple HO7RNF - option : équipement avec bornes rapides à ressorts TURBO TWIST afin d'éviter les campagnes biannuelles de serrage des connexions
IK	10
Degré de protection	IP44
Poids article	0,83 Kg

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
SÉRIE

Série RALNF

CARACTÉRISTIQUES

- matière : caoutchouc
- fiche et prolongateur moulés sur le câble
- prolongateur avec couvercle souple
- nombre de pôles 2P+T
- tension nominale 230V
- intensité nominale 16A
- broches nickelées pour un usage intensif
- éclisses de sécurité enfants sur prolongateur (respect norme NF)
- câble souple H07 RNF 3G1,5 ou 3G2,5 (versions avec câble PVC type HO5 VVF, nous consulter)
- autres longueurs, nous consulter

ROHS

1

TÉLÉCHARGEMENT

[VISUEL \(0.078 MO\)](#)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

HOMOLOGATIONS

- EN 62208 : Boîtiers vides pour combinaisons d'appareils de commutation à basse tension - exigences générales