

# ENROULEUR BRICOLAGE 25M 3G1,5 GUIDE CABLE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur de câble : 25m  
Section du câble : 3G1,5mm<sup>2</sup> type HO5VV-F  
Alimentation 230V~ 50Hz  
4 prises 16A+T  
Puissance maxi (enroulé) : 1000W  
Puissance maxi (déroulé) : 3000W  
Disjoncteur thermique  
Poignée de transport bi-matière  
Guide câble intégré  
Protection IP20 : ne pas utiliser en milieux humide

**FAMILLE :**  
ELECTRICITÉ QUOTIDIEN  
**SOUS FAMILLE :**  
ENROULEURS

**400452**



3216654004524

GEFOM - BP 67 - Z.I Les Prairies - 43110 AUREC-SUR-LOIRE (FRANCE) - Tél. +33 (0)4 77 59 38 18

## REMARQUES :

Cet enrouleur permet d'alimenter des appareils électriques dans des zones où la prise de courant n'est pas facilement accessible. Il offre une longueur de câble de 25m et dispose 4 prises 16A+T. Il est muni d'une poignée pour le transport bi-matière, d'une manivelle pour dérouler et enrouler le câble et d'un guide câble intégré. Pour plus de sécurité, il est doté d'un disjoncteur thermique.

 **Gefom**  
RONDY®  
www.gefom.com