

# ENROULEUR BRICOLAGE METAL 40M 3G2.5MM<sup>2</sup> GUIDE CABLE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur de câble : 40m  
Section du câble : 3G2,5mm<sup>2</sup> type HO7RN-F  
Alimentation 230V~ 50Hz  
4 prises 16A+T à clapet  
Disjoncteur thermique  
Poignée de transport  
Cadre métallique robuste  
Guide câble intégré  
Puissance enroulé : 1200W  
Puissance déroulé : 3600W  
Protection IP44 : usage en extérieur et en milieux humides

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

**400455**



3216654004555

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 40m et dispose 4 prises 16A+T à clapet. Il est muni d'une poignée pour le transport et d'une manivelle pour dérouler et enrouler le câble. IP44, il est adapté à un usage en extérieur ou dans des environnements humides comme sur les chantiers. Pour plus de sécurité, il est doté d'un disjoncteur thermique.

**Gefom**  
RONDY®  
www.gefom.com