

ENROULEUR BRICOLAGE 40M 3G1,5 GUIDE CABLE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur de câble : 40m
Section du câble : 3G1,5mm² 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

400453



3216654004531

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. 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