## ENROULEUR CHANTIER 25M 3G2,5 HO7RNF GUIDE CABLE



## **CARACTÉRISTIQUES** TECHNIQUES

 $^{\circ}$  Longueur de câble : 25m

Section du câble : 3G2,5mm² type HO7RN-F

- ° Alimentation 230V~ 50Hz
- ° 4 prises 16A+T à clapet
- ° Disjoncteur thermique
- ° Poignée de transport bi-matière
- ° Guide câble intégré
- ° Puissance enroulé : 1300W
- ° Puissance déroulé : 3600W
- Protection IP44 : usage en extérieur et en milieux humides

FAMILLE:

ELECTRICITÉ QUOTIDIEN

SOUS FAMILLE:

**ENROULEURS** 



GEFOM - BP 67 - 1349 RUE DE L'INDUSTRIE- 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 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. Pour plus de sécurité, il est doté d'un disjoncteur thermique.

