

FICHE ET DONNÉES TECHNIQUES



ENROULEUR ÉLECTRIQUE POLYPROPYLÈNE ORIENTABLE REF. 89222



UTILISATION ET APPLICATION

L'enrouleur électrique orientable en polypropylène est équipé d'une longueur de câble de 15 m en 3 x 2.5mm² aux normes HO7RNF (résistance aux hydrocarbures et à l'eau) et d'un câble de liaison de 1 m. Le ré enroulement est guidé et s'arrête à la longueur désirée.

Grâce à son support, il est orientable à 180°. La puissance du câble enroulé est de 1 000 w et de 2 000 w déroulé – Classe IP42/65.



CARACTÉRISTIQUES

DESCRIPTION

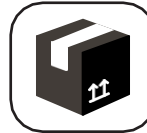
Puissance	230V
Flexible	15 m
Section câble	3 x 2,5mm ²
Flexible de liaison	1 m
Normes	HO7RNF
Support	Orientable
Enrouleur	Type rallonge
Poids net	8,5 kg



NOTICE
D'UTILISATION



8,6 kg



1 colis



Col1 – 390 x 230 x 440 mm

ETS LURO
Z.A. - 1 Allée Mansart -
33470 - Gujan-Mestras - France

www.luro.fr
Tél : +33 (0)5.56.66.15.34.
Fax : +33 (0)5.56.66.59.16

