

Famille : ELECTRICITÉ 230/400V

Marque : **as**[®]
Schwabe
TechnikProdukte

Enrouleur électrique HO7RN-F 230V 3 prises



DESCRIPTIF

Descriptif :

Avec disjoncteur thermique.
Normes NFC 61-720 - Catégorie B.
3 Prises 2 P+T - 10/16 A étanches.
Châssis tubulaire en acier, robuste et stable.
Câble néoprène H07RN-F.
Protection IP44.
Homologué pour utilisation sur chantiers intérieurs et extérieurs.

Les plus :

→ Tambour ABS résistant aux chocs, aux intempéries et aux hydrocarbures

Référence	Câble	Prise	Type	Type de protection	Utilisation
01570	3G1,5 mm ²	2 P+T - 10/16 A étanches	sur pied	avec disjoncteur thermique	intérieur et extérieur
Longueur	Diamètre du tambour	Tension	Puissance maxi		
25m	230mm	230V	1000W câble enroulé - 3500W câble déroulé		

Famille : ELECTRICITÉ 230/400V

Marque :

**INFOS :**

Pour tous câbles électriques sont données les puissances maximales admissives pour le câble enroulé et le câble déroulé. Un câble déroulé accepte une puissance plus grande car il peut dissiper la chaleur produite à travers l'air. Par contre la chaleur produite lorsque le câble est enroulé ne peut pas se dissiper et risque de faire fondre l'isolant si la puissance est supérieure à la puissance max câble enroulé.

