

Enrouleurs à usage domestique

Référence(s) : 50747/49 - 90970/71



SOMMAIRE

PAGE 1

1. Gamme
2. caractéristiques matières.....
3. Caractéristiques techniques
4. Fixation.....

1- LA GAMME

Réf 50747- 90970 : Standard Français, câble H05VVF
3G1.5² longueur 10m – Diamètre du tambour de 130mm –
Poids Unitaire de 1.9kgs – Dimension L 230mm x l 120mm x h
290mm

Réf 50749 - 90971 : Standard Français, câble H05VVF
3G1.5² longueur 15m – Diamètre du tambour de 130mm –
Poids Unitaire de 2.5kgs – Dimension L 230mm x l 1205mm x
h 290mm

2- CARACTERISTIQUES MATIERE

Câble H05VV-F : Câble souple couleur noir en PVC

Corps en matière isolante renforcée

3- CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Enrouleur à usage domestique, muni d'un boîtier moulé en
matière isolante anti-chocs dotée d'une poignée facilitant le
transport

4 prises 2P+T 16A munies d'éclips de protection

Puissance Maxi 3000W en 230V câble déroulé

Puissance Maxi 1380W en 230V câble enroulé

Protection par disjoncteur thermique à réarmement manuel
(non lumineux)

Fiche coudée 2P+T 16A

IP40 IK08

Conforme à la norme NF EN 61242/A12

CE - NF

4- FIXATION

Poignée permettant l'accrochage sur un barreau d'échelle.