

# 12936 ROLPRO M2.5-25

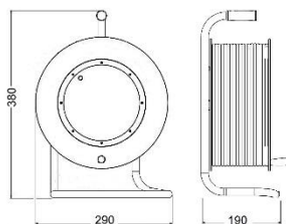
MATERIEL DE CHANTIER  
Série ROLPRO

**SOBEM SCAME**  
electrical solutions

Tel : +33 3 80 49 77 77 - e-mail : sobem@sobem-scame.fr

## NORMES EN REFERENCE

NF EN 61242-A2



## DIMENSIONS :

Hauteur : 380mm  
Largeur : 290mm  
Profondeur : 190mm  
Masse : 7kg

## EQUIPEMENT :

- Enrouleur de câble sur pied en tube acier cintré
  - Poignée de transport en caoutchouc
  - Poignée tournante pour le bobinage
- Alimentation par fiche mâle 2P+T 10/16A 230V NF + cordon H07RNF 3G2,5<sup>2</sup> longueur 25m
- 4 prises de courant 2P+T 10/16A 230V IP54 NF. Protégées par un seul disjoncteur 16A
- Bouton de réenclenchement

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Courant nominal (I) :	16 A
Tension nominale (U) :	230V (1P+N+T)
Puissance enroulé (P) :	3,5 kW
Puissance déroulé (P) :	1,5 kW
Fréquence :	50-60 Hz
Tension d'isolement :	500 V
Degré de protection :	IP54
Résistance mécanique (20°C) :	IK08
Matière :	Polymère thermoplastique
Isolation totale :	Oui - Classe II
Couleur :	Noir

## ACCESSOIRES :

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

- **IL EST IMPERATIF DE DEROULER ENTIEREMENT LE CÂBLE LORS DE LA MISE SOUS TENSION DE L'ENROULEUR AFIN D'EVITER UN ECHAUFFEMENT PAR EFFET JOULE**