

/ D105 D25

Enrouleur-dérouleur avec disjoncteur thermique de sécurité Gamme professionnelle



Voir la fiche technique en ligne



/ Normes

NF EN 61242 / NFC 61314 / NF EN 60529

/ Caractéristiques

Enrouleur traditionnel, gamme professionnelle, avec bobine monobloc et pied métallique Ø 22 mm, protection IP 44, équipé de :

- 4 prises à clapet étanche NF 10 - 16 ampères.
- Poignée tournante. - Bobine grand diamètre évitant la surchauffe (effet de self).
- Guide-câble.
- Câble HO7RNF de type HAR 3 x 2,5 mm², longueur maxi 80 m.
- Disjoncteur thermique à réarmement manuel pour réutilisation immédiate.

Puissance maxi : enroulé = 1 300 W sous 230 Volts.

Puissance maxi déroulé : 3 600 W sous 230 Volts

Pour la réf. D105 D25, disjoncteur différentiel à 2 m. Maximum de l'extrémité (différentiel 30 mA interdit sur le tambour). La protection différentielle évite, en cas de fuite électrique, de se faire électrocuter. Livré en carton individuel.