



FICHE TECHNIQUE

ENROULEUR ELECTRIQUE A RAPPEL AUTOMATIQUE

REF PRODUIT : **ER 1015P**

Gencod : **3511685100307**

TYPE DE PRODUIT : ENROULEUR ELECTRIQUE A RAPPEL AUTOMATIQUE

NORME DE FABRICATION : NFEN 61242

PUISSANCE MAXI :  **1400W**  **2000W**

INDICE DE PROTECTION : IP 20

LONGEUR : 11M (9 + 2 m)

CABLAGE : H05VVF DE SECTION 3G 1.5mm²

FICHE ET PRISE : NORME NFC 61314 – 2P+T – 16A- 250V

TYPE DE COURANT : ALTERNATIF 50 Hz – 250V

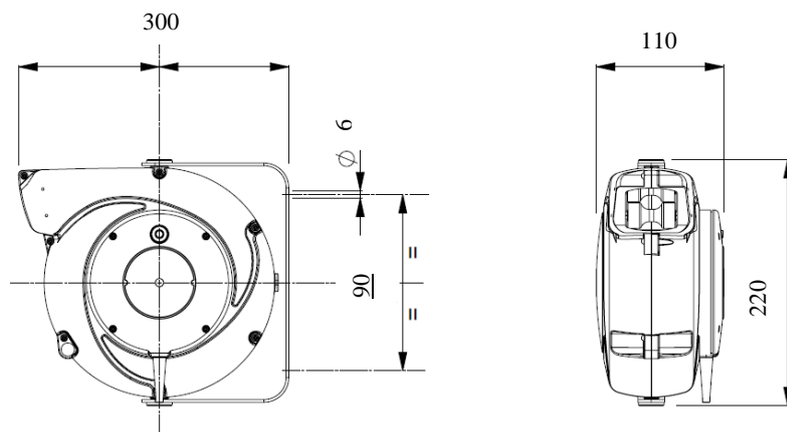
DISJONCTEUR THERMIQUE : OUI

POIDS ENVIRON : 3.5 Kgs

BOITIER POLYPROPYLENE : OUI

ETRIER PIVOTANT : OUI

PROTECTION ENFANT



-  Voyant lumineux de mise sous tension
-  Enrouleur livré version tension libre
-  Branchement électrique par l'utilisateur (voir notice d'utilisation)

PRODUIT CONFORME AUX NORMES CE

CEBA – 560 RUE DU PEAGE – 01350 CULOZ – www.ceba-fr.com

Tél. : 04 79 87 14 39 – commande@ceba-fr.com

En fonction des fabrications, les couleurs et données techniques peuvent être modifiées.