



FICHE TECHNIQUE

ENROULEUR ELECTRIQUE A RAPPEL AUTOMATIQUE

REF PRODUIT :

ER10157P

Gencod :

3511686006424

TYPE DE PRODUIT :

ENROULEUR A RAPPEL AUTOMATIQUE

NORME DE FABRICATION :

NFEN 61242

PUISSANCE MAXI :



1000W



1800W – sous 230V

LONGEUR :

10m+ 1.5m (extérieur CABLAGE : H07RNF de section 3G1.5mm²)

FICHE ET PRISE :

NORME NFC 61314 – 2P+T – 16A – 250V

TYPE DE COURANT :

ALTERNATIF 50Hz – 250V

DISJONCTEUR THERMIQUE :

OUI

INDICE DE PROTECTION :

IP 44

POIDS ENVIRON :

5 Kg

BOITIER POLYPROPYLENE :

OUI

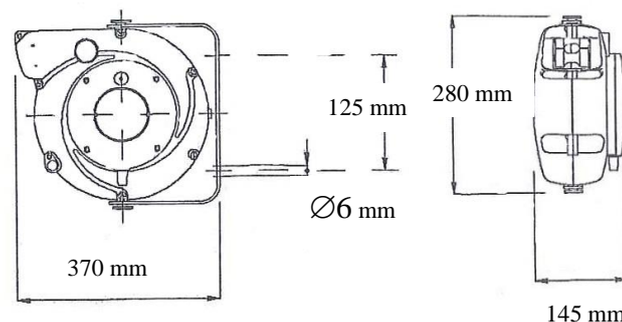
INFO :

PAS DE POSSIBILITE DE MISE EN TENSION LIBRE
DONC CLIQUET D'ARRET TOUS LES 50 CM

EQUIPE D'UN VOYANT LUMINEUX DE MISE SOUS TENSION

CHEVILLES METALLIQUE DE FIXATION FOURNIES

ETRIER PIVOTANT



-  Mural uniquement
-  Utilisation avec accompagnement du câble
-  Installation en hauteur déconseillé

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.