



FICHE TECHNIQUE

ENROULEUR ELECTRIQUE A RAPPEL AUTOMATIQUE

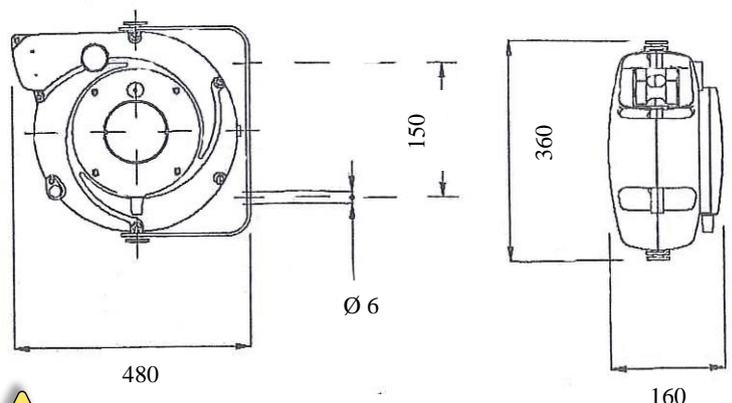
REF PRODUIT : **ER20157P**

Gencod : **3511685112300**
TYPE DE PRODUIT : **ENROULEUR ELECTRIQUE A RAPPEL AUTOMATIQUE**

NORME DE FABRICATION :	NFFN 61242
PUISSANCE MAXI :	 1000W  2300W
INDICE DE PROTECTION :	IP 44
LONGEUR :	20m + 2m à l'extérieur
CABLAGE :	H07RNF DE SECTION 3G 1.5mm ²
FICHE ET PRISE :	PRISE MOBILE A CLAPET NORME NFC 61314 – 2P+T – 16A- 250V
TYPE DE COURANT :	ALTERNATIF 50 Hz – 250V
DISJONCTEUR THERMIQUE :	OUI
POIDS ENVIRON :	7.5 Kg
BOITIER POLYPROPYLENE	OUI
ETRIER PIVOTANT	OUI

INFO : EQUIPE D'UN VOYANT LUMINEUX DE MISE SOUS TENSION
PAS DE POSSIBILITE DE MISE EN TENSION LIBRE
DONC CLIQUET D'ARRET TOUS LES 50 CM

PROTECTION ENFANT



-  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.