



FICHE TECHNIQUE

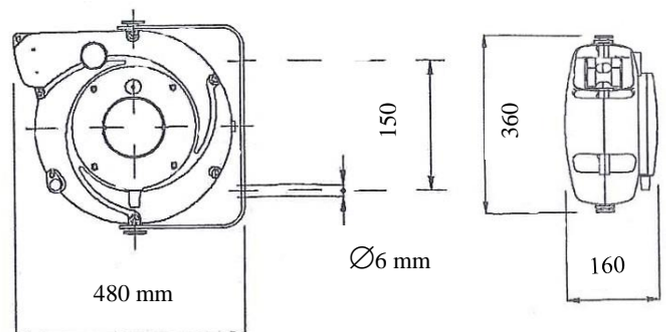
ENROULEUR ELECTRIQUE A RAPPEL AUTOMATIQUE

REF PRODUIT :	ER 16257 P
TYPE DE PRODUIT :	ENROULEUR A RAPPEL AUTOMATIQUE
NORME DE FABRICATION :	NFEN 61316 / EN 61242 POUR L'ENROULEUR
PUISSANCE MAXI :	 1200W  2300W – sous 230V
LONGEUR :	16M + 2M (extérieur CABLAGE :H07RNF de section 3G2.5mm²)
FICHE ET PRISE :	NORME NFC 61314 – 2P+T – 16A – 250V
TYPE DE COURANT :	ALTERNATIF 50Hz – 250V
DISJONCTEUR THERMIQUE :	OUI
INDICE DE PROTECTION :	IP 42 POUR L'ENROULEUR
POIDS ENVIRON :	8.700 kgs
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



PRODUIT CONFORME AUX NORMES CE

CEBA – 560 RUE DU PEAGE – BP 9 – 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.