



FICHE TECHNIQUE

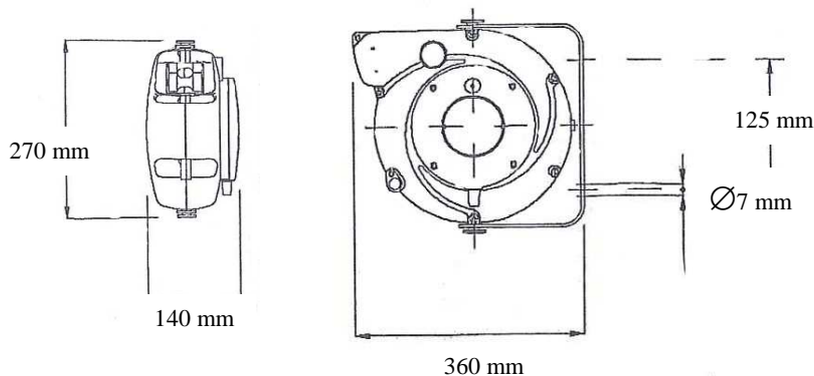
ENROULEUR ELECTRIQUE A RAPPEL AUTOMATIQUE

REF PRODUIT :	ER 10157 P - Gencod : 3511686006424
TYPE DE PRODUIT :	ENROULEUR A RAPPEL AUTOMATIQUE
NORME DE FABRICATION :	NFEN 61242
PUISSANCE MAXI :	ENROULE : 1000W – DEROULE : 1800W – sous 230V
LONGEUR :	10m+ 1.5m (extérieur CABLAGE : H07RNF de section 3G2.5mm ²)
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 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