



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Tension d'alimentation	12 Volts CC ou 24 Volts CC
Puissance utile	25 Watts maximum
Couple de démarrage	10 Nm maximum
Sens de rotation	SH ou SIH
Vitesse de rotation	90 tr / mn maximum
Rapport de réduction	1: 61 ou 1:71
Entraînement	sortie hexagonale creuse ou pignon 6 dents
Degré d'étanchéité	IP44
Températures d'utilisation	-30° à +80° C
Fonctionnement	intermittent ou continu
Inducteurs	ferrites
Masse	0.7 Kg

Options :

Protection électrique	disjoncteur thermique
-----------------------	-----------------------

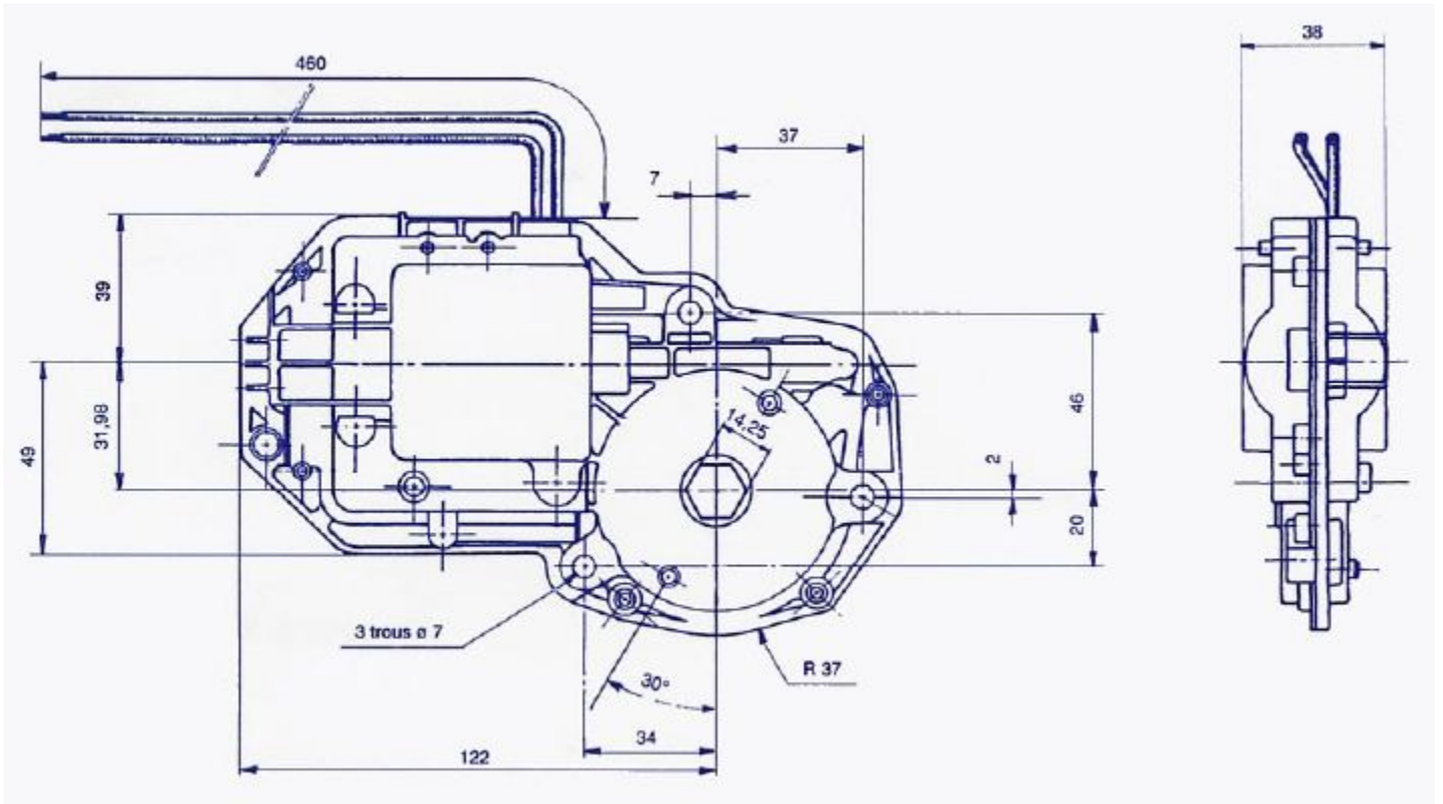
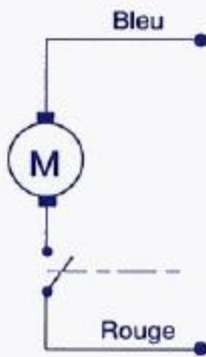


Schéma de branchement



Tension d'essai : 12 Volts

