



- Toron 1 : 4 x 15 mm<sup>2</sup>
- Toron 2 : Multiconducteur 12 x 0.75 mm<sup>2</sup>
- Toron 3 : 12 x 1.5 mm<sup>2</sup>
- Toron 4 : 12 x 1.5 mm<sup>2</sup>
- C 1 : Conducteur 2.5 mm<sup>2</sup>
- Toron 5 : 4 x 2.5 mm<sup>2</sup>

Indice	Date	Nature de la modification	Signé
Rel	Echelle		Machine
Titre		M.C.H	
Objet		Dispositif	
Schéma de câblage et d'encombrement		Chassis de regulateur de vitesse 25 kW	
Approbation de base		<b>MOTEURS LEROY-SOMER</b> 16004 ANGOULEME - FRANCE	
Variante			
Dessiné	TC	Masse	Nb
Verifié			
Date	3-09-1979	A3 MC 40652	