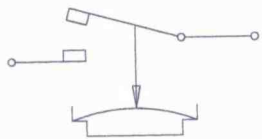


DESCRIPTION TECHNIQUE



Contacts normalement ouverts  
10A-250V~T130

	CLIENT	ELTH Controle final	ELTH Production
Temperature d'ouverture	$\geq 35^\circ\text{C}$	$\geq 35^\circ\text{C}$	
Temperature de fermeture	$50 \pm 3^\circ\text{C}$	$50 \pm 3^\circ\text{C}$	
Moyen de controle	Etuve ventilee		

Tolerances generales DIN 7168 moyen	0,5 a 6	>6 a 30	>30 a 120	Angles	CAD DESIGN FORM A4 Ed. 07/94

ELTH S.A.  
Steinsel/Luxembourg  
Elektrotechnische Spezialfabrik  
Thermostatenbau

Ensemble  
**THERMOSTAT FIXE**

Dessine par AMODIO F.    Uu par JML    Element  
ENSEMBLE

Date 18-2-93    Echelle 2:1    Materiel

Traitement

Date	Ds	Uu	Description de la modification
18-2-93	AF		Premiere diffusion
18.11.96	AB		Change bride en INOX (avant 91012)