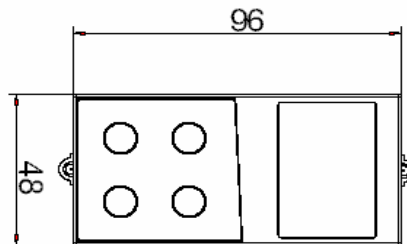
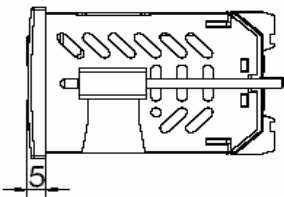
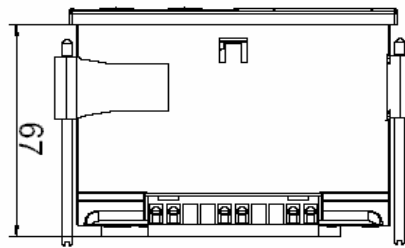
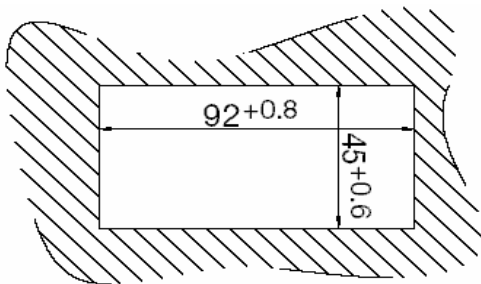


Limiteur / Contrôleur de température suivant DIN EN 14597
F. T. 70.1170

TB/TW 08

Données techniques

- Logiciel Setup pour la configuration et l'archivage des données
- Préalarme réglable en absolu ou en écart par rapport au seuil d'alarme
- Configurable en limiteur TB ou en contrôleur TW (direct ou inverse) de température
- Entrée analogique configurable pour sondes à résistance, thermocouples et signaux normalisés
- 1 sortie relais inverseur 230V 3A
- 1 sortie relais à fermeture 230V 3A
- 1 entrée TOR pour le verrouillage du clavier et des niveaux ou l'acquiescement (réarmement) en limiteur TB
- Indice de protection IP 67
- Alimentation 110 à 240 VAC ou 20 à 30 VAC/DC
- Homologué UL et DIN EN 14597


Articles en stock à Fulda, prévoir des délais de livraison de 2 semaines.

Désignation	TN	Format	Entrée	Alimentation
Limiteur / Contrôleur de température JUMO TB/TW 08	00534932	96 x 48	Pt100 3 fils	110 à 240 VAC
	00534933	96 x 48	Pt100 3 fils	20 à 30 VAC/DC
Logiciel Setup multilingue	00548543			
Câble interface universel(TTL/RS232)	00350260			
Câble interface universel(TTL/USB)	00456352			
Bouton de réarmement externe	97097865			

PAS DE REMISE POSSIBLE SUR LES LOGICIELS