



→ COMPOSANTS DE CHAUDIÈRE

	Thermostats			Sécurités				Combistat
	GTL	GTLH3	BMF	GTLHR	GTLHR3	SBSC	SBSC3	BBS
<b>Type et fonctionnement</b>	Coupure simple	Inverseur	Boîtier " multifonction " thermostat ou sécurité d'applique et thermostat plongeur GTL.	Sécurité fixe ou réglable <b>non positive</b> à réarmement manuel	Sécurité fixe ou réglable <b>non positive</b> à réarmement manuel avec contact inverseur	Sécurité fixe ou réglable <b>positive</b> à réarmement manuel	Sécurité fixe ou réglable <b>positive</b> à réarmement manuel avec contact inverseur	Régulation et sécurité
<b>Options</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>longueur des axes de commande</li> <li>version limiteur à température fixe ou température réglable par axe tournevis avec plaque échelle</li> <li>borne de terre</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>température réglable par axe tournevis avec plaque échelle</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>capuchon de protection</li> <li>borne de terre</li> <li>agrafe de fixation du capillaire</li> </ul>		Beaucoup de configurations possible
<b>Isolement</b>	Classe II			Classe II		Classe I		Classe II
<b>Les plus</b>	Fiabilité, précision et faible dérive			Fiabilité, précision et faible dérive		Ce nouveau concept de sécurité dit à ébullition a trois avantages : vitesse de réaction très grande, aucun effet d'ambiance.		Coût d'installation et de raccordement de la fonction complète plus faible.

CHAUDIÈRES ●●●

PERFORMANCE ET SÉCURITÉ À PORTÉE DE MAIN

→ THERMOSTATS D'AMBIANCE : GAMME TA

	Thermostats d'ambiance TA			
	TA 3001	TA 3002	TA 3006	TA 3007
<b>Type</b>	Coupure simple Chauffage	Coupure inverseur	Coupure inverseur + résistance d'anticipation	Coupure inverseur + interrupteur d'anticipation + voyant lumineux
<b>Fonctionnement</b>	Membrane à gaz			
<b>Différentiel</b>	15 (2,5) A 250 volts, 10 A en réfrigération			
<b>pouvoir de coupure</b>	0,4°K			
<b>Isolation</b>	Classe II			
<b>Dimension</b>	76 x 76 x 33 mm			

Nous nous réservons la possibilité d'apporter toutes modifications à nos produits. Nous fabriquons nos produits à partir de plans qui font office de documents contractuels. Nous ne serions être responsable des dommages dus à une utilisation non conforme de nos appareils.

SYNTHÈSE ECA et BUTTERFLY PROJECT - Tél. 04 76 90 02 73 - Photos : B. PILIA / J.P. ANGEI - DOCCOMFBS4 - 01

P E R F O R M A N C E E T S É C U R I T É À P O R T É E D E M A I N

## ● ● ● LES CHAUDIÈRES ET COTHERM

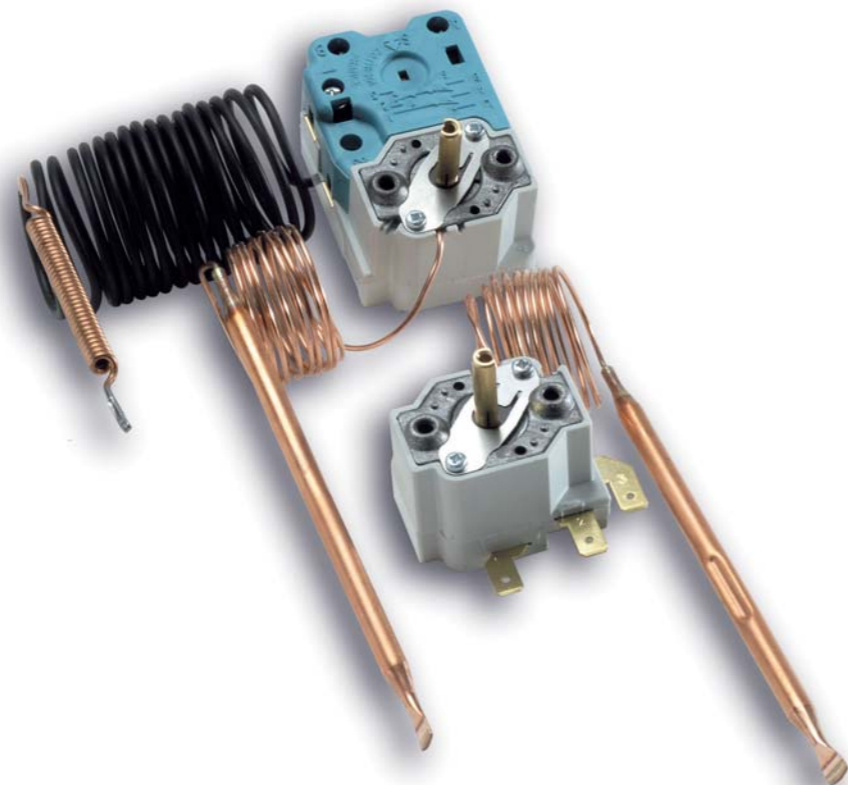
→ **Vous proposer des solutions de régulation intégrables dans vos équipements, a toujours été le savoir-faire COTHERM.**

Notre expérience cumulée dans le contrôle de la température d'eau nous conduit tout naturellement à proposer une gamme de thermostat et de sécurité parfaitement adaptée à tous types de chaudières.

Fioul ou gaz ... dans tous les cas notre conception des choses s'articule autour de la conviction suivante : votre client attend de vous et de votre chaudière, toujours plus de

- sécurité d'usage, sécurité d'utilisation
- et fiabilité.

Cette offre est la base de notre proposition, sachant que pour ces applications comme pour les autres, nous sommes à même de développer et personnaliser tous ces produits en fonction de vos propres cahiers des charges.



## ● ● ● LES ATOUTS COTHERM

- 
- **La tranquillité d'esprit** : depuis toujours la souplesse et la réactivité dans les développements et la livraison de nos produits ont su vous séduire.
  - **La personnalisation** : dans tous les cas nos produits sont entièrement personnalisables selon vos propres spécifications (caractéristiques techniques de vos radiateurs, fonctionnalités attendues).
  - **La compétence** : nous veillons tout particulièrement à répondre aux exigences techniques des nouvelles réglementations, normes et labels pour vous offrir la conformité attendue aux directives en vigueur en France mais aussi dans un grand nombre de pays au monde.
  - **La performance** : tous nos développements sont conçus à partir des dernières technologies éprouvées disponibles sur le marché.
  - **La qualité** : ISO 9001 et 14001.
  - **La pérennité** : COTHERM, c'est plusieurs décennies de savoir-faire démontré.

