

# TERMOSTATS ET LIMITEURS DE TEMPERATURE

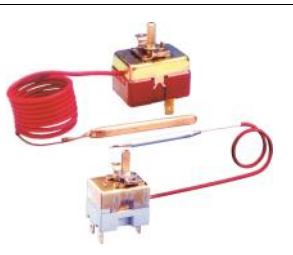
## THERMOSTATS UNIPOLAIRES

Thermostats unipolaires à bulbe et capillaire cuivre jusqu'à 160°C et acier inox au-delà.  
 Capillaire longueur 1000mm.  
 Connexions faston 6,35.  
 Livrés avec plaques et boutons gradués + vis de fixation.

Sur demande

Autres modèles  
 Thermostat tripolaire

Réf.	Echelle T°	I Maxi 240V	Dimensions bulbe (mm)	Dim. capillaire (mm)
TCA00020	-35/+20°C	16A	Ø6x144	1500
TCA00040	0/+40°C	16A	Ø6,5x142	1000
TCA00090	0/+90°C	16A	Ø6,5x66	1000
TCA00120	0/+120°C	16A	Ø6,5x66	1000
TCA00200	0/+200°C	16A	Ø5x98	1000
TCA00320	0/+320°C	16A	Ø3x195	1000
TCT00090	0/+90°C	20A	Ø6x99	1000
TCT30160	+30/+160°C	20A	Ø6x88	1000



## THERMOSTATS UNIPOLAIRE SOUS BOITIER

Appareils décrits ci-dessus mais intégrés dans un boîtier métallique très robuste, avec voyant indiquant la fermeture du circuit.  
 Modèles avec ou sans interrupteur.

## PROTECTEURS THERMIQUES REF. FST

Encore appelés "fusibles thermiques", leur rupture est irréversible.  
 Très conseillé pour sécuriser tout système électrothermique tels que bains chauffants, bouilloires, étuves, fours, etc.  
 Très économiques et de très petites dimensions, ils sont adaptables partout (dans la limite des températures indiquées ci-dessous).  
 Précision ± 5°C.  
 Conditionnement : livré par sachets de 5 pièces de même valeur.

Pour commander

Utiliser la référence FST suivie de la température désirée.  
 Exemple : FST060 → 60°C

I Maxi 250V	Température de claquage (±5°C)
10A	104, 167, 192, 229, 240
15A	60, 93, 98, 117, 121, 128, 152, 184, 216



## KIT DE SECURITE REF. KFST

Prêt à monter pour sécuriser tous vos systèmes.

Composé de :

- › protecteur FST de votre choix (x5 pièces).
- › bloc de jonction céramique HT° + vis de fixation.
- › 1m câble haute température (340°C) 1,5mm<sup>2</sup>.
- › manchons gaine isolante haute température (2x20cm).



Pour commander

Utiliser la référence KFST suivie de la température désirée.