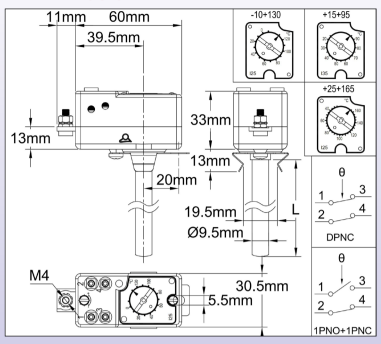
# Thermostat à canne bipolaire et unipolaire inverseur, séries 1B, 1C, 1R, 1U



#### DIMENSIONS



#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Applications: Contrôle de température de liquides ou de gaz, avec coupure bipolaire ou unipolaire Elément sensible: Canne bimétallique en inox 304, dia 9.5mm, à très faible inertie thermique Boitier: version sans boitier de protection. Voir catalogue N°2 pour ce produit sous boitier aluminium étanche Plages de réglages standards: -10+130°C, 15-95°C, 25-165°C. Autres plages possibles, nous consulter. Différentielle:

- Différentielle standard : 15°C avec canne de 200 mm, 10°C avec canne de 300 mm
- Différentielle réduite : 3°C avec canne de 200 mm, 2°C avec canne de 300 mm

**Réglage:** par manette tournevis sur cadran graduée en °C **Fixation:** montage dans doigt de gant, blocage par clips **Contact:** bipolaire à ouverture ou inverseur (1 NF + 1 NO)

Pouvoir de coupure:

- Différentielle standard: 15(4)A, 250/400V alternatif.
- Différentielle réduite : 4(1)1A, 250V alternatif

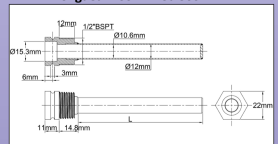
Ambiance maxi: -30+100°C sur tête du thermostat, température maximale de l'echelle +50°C sur la canne

#### Références principales

Plage de réglage (°C)	Longueur de la canne (mm)	Références avec contact bipolaire différentielle standard	Références avec contact bipolaire différentielle réduite	Références avec contact inverseur différentielle standard	Références avec contact inverseur différentielle réduite
-10+130	200	1BA-10130B200	1CA-10130B200	1RA-10130B200	1UA-10130B200
+15+95	200	1BA015095A200	1CA015095A200	1RA015095A200	1UA015095A200
+15+95	300	1BA015095C300	1CA015095C300	1RA015095C300	1UA015095C300
+25+165	200	1BA025165B200	1CA025165B200	1RA025165B200	1UA025165B200

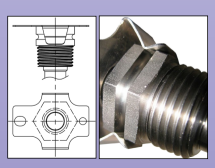
#### Accessoires (Non compris dans le thermostat, à commander séparément)

## Doigt de gant, laiton nickelé, longueur 200 mm ou 300 mm



### Clipsage du doigt de gant

En raison de l'évolution technique constante de nos produits, les plans, dessins, photos et caractéristiques repris dans les pages techniques sont communiqués sans engagement et peuvent être modifiés sans préavis



Référence en 200 mm	66DK12S190712
Référence en 300 mm	66DK12S290712

Les accessoires de montage sont repris dans la dernière section de ce catalogue

