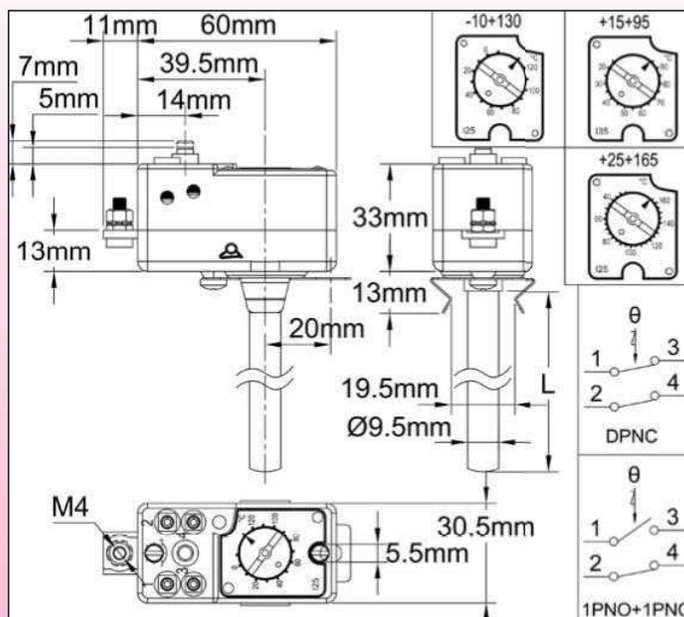


# Limiteur à canne bipolaire et unipolaire inverseur, séries 1D et 1X

Sauf lorsque, exceptionnellement, ce logo est présent, les produits et composants présentés dans ce catalogue sont fabriqués par un des membres de l'alliance Ultimheat.



## DIMENSIONS



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Caractéristiques principales:

**Applications:** limitation de température de liquides ou de gaz, avec coupure bipolaire ou unipolaire inverseur

**Elément sensible:** Canne bimétallique en inox 304, dia 9.5mm, à très faible inertie thermique

**Boîtier:** version sans boîtier de protection. Voir gamme Y1 pour ce produit sous boîtier aluminium étanche

**Plages de réglages standards:** -10+130°C, 15-95°C, 25-165°C. Autres plages possibles, nous consulter.

**Réglage:** par manette tournevis sur cadran gradué en °C

**Réarmement manuel:** par bouton poussoir accessible non protégé

**Fixation:** montage dans doigt de gant, blocage par clips

**Contact:** bipolaire à ouverture ou inverseur (1 NF + 1 NO)

**Pouvoir de coupure:** 15(4)A, 250/400V alternatif.

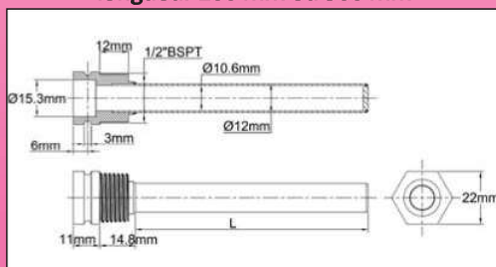
**Ambiance maxi:** -30+100°C (-22 +212°F) sur tête du thermostat, température maximale de l'échelle+50°C (122°F) sur la canne

### Références principales

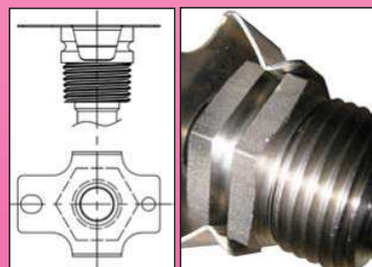
Plage de réglage (°C/°F)	Longueur de la canne (mm)	Références avec contact bipolaire	Références avec contact inverseur
-10+130°C/+14+266°F	200	1DA-10130B200	1XA-10130B200
+15+95/+59+203°F	200	1DA015095A200	1XA015095A200
+15+95/+59+203°F	300	1DA015095C300	1XA015095C300
+25+165/+77+329°F	200	1DA025165B200	1XA025165B200

### 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



Référence en 200 mm

66DK12S190712

Référence en 300 mm

66DK12S290712