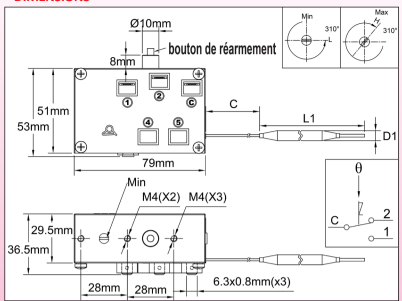
riqués par un des membres de l'alliance Ultimheat

## Série KX Limiteurs unipolaires inverseurs réglables, type professionnel



## **DIMENSIONS**



## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

**Dimensions du boitier:** 79 x 53 x 36 mm (bornes non comprises)

Bulbe et capillaire: Cuivre pour plages jusqu'à 50°C(120°F), acier inoxydable au-dessus, longueur du capillaire 1500 mm ou

3000mm. Rayon de courbure mini 5mm.

Elément de mesure: Bulbe et capillaire à remplissage liquide

**Bornes:** Languettes 6.3 x 0.8. Bornes à vis M4 réalisables sur demande.

**Réglage:** par tournevis. Réglage fixe ou par axe diamètre 6 avec méplat de 4.6, longueur 10, 20 ou 30 mm sur demande

Montage: par bride 2 trous M4 entre axe 28 mm

**Pouvoir de coupure:** 15A (1/4 HP) 250VAC, 15A 400VAC (res.)

Contact: Inverseur à rupture brusque

Durée de vie électrique: >100.000 cycles à l'intensité nominale

## Références principales

The state of the s						
Références	Plage de température (°C/°F)	Longueur du capillaire (C, mm)	Diamètre du bulbe (D, mm)	Longueur du bulbe (E, mm)	Différentielle de réarmement (°C/°F)	Température maxi sur le bulbe (°C/°F)
KXC-250252200	-25+25°C (-15+80°F)	1500	6.4	152	6±2°C/42.8±35.6°F	50°C (120°F)
KXC-1001552000	-10+15°C (15-60°F)	1500	6.4	152	6±2°C/42.8±35.6°F	50°C (120°F)
KXC0000502000	0-50°C (32-120°F)	1500	6.4	152	6±2°C/42.8±35.6°F	60°C (140°F)
KXC0000705200	0-70°C (32-160°F)	1500	4.8	120	10±3°C/50±37.4°F	160°C (320°F)
KXC0000701200	0-70°C (32-160°F)	3000	4.8	120	10±3°C/50±37.4°F	160°C (320°F)
KXC0200905000	20-90°C (70-195°F)	1500	4.8	120	10±3°C/50±37.4°F	160°C (320°F)
KXC0200901000	20-90°C (70-195°F)	3000	4.8	120	10±3°C/50±37.4°F	160°C (320°F)
KXC0101505000	10-150°C (50-300°F)	1500	4.8	120	10±3°C/50±37.4°F	160°C (320°F)
KXC0101501000	10-150°C (50-300°F)	3000	4.8	120	10±3°C/50±37.4°F	160°C (320°F)
KXC0802000100	80-200°C (175-390°F)	1500	4	100	20±4°C/68±39.2°F	320°C (610°F)
KXC0503000100	50-300°C (120-570°F)	1500	4	100	20±4°C/68±39.2°F	320°C (610°F)
KXC0104507000	10-450°C (50-840°F)	1500	4.8	120	40±6°C/104±42.8°F	760°C (1400°F)
KXC0104509000	10-450°C (50-840°F)	3000	4.8	120	40±6°C/104±42.8°F	760°C (1400°F)
KXC0605007000	60-500°C (140-930°F)	1500	4.8	120	40±6°C/104±42.8°F	760°C (1400°F)
KXC0605009000	60-500°C (140-930°F)	3000	4.8	120	40±6°C/104±42.8°F	760°C (1400°F)
KXC1806007000	180-600°C (360-1110°F)	1500	4.8	120	40±6°C/104±42.8°F	760°C (1400°F)
KXC1806009000	180-600°C (360-1110°F)	3000	4.8	120	40±6°C/104±42.8°F	760°C (1400°F)
KXC2807008000	280-700°C (540-1290°F)	1500	3	300	40±6°C/104±42.8°F	760°C (1400°F)

**Nb:** les bulbes et capillaires des plages supérieures à 300°C sont remplis d'un eutectique sodium potassium pouvant s'enflammer au contact de l'eau en cas de rupture.

