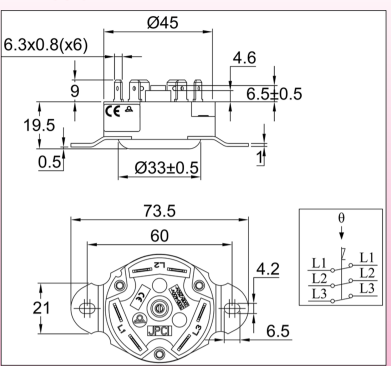
Thermostats à disque à réarmement manuel tripolaires série 4C

DIMENSIONS





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Applications: Limiteur de température sur chauffe-eaux, générateurs de vapeur pour saunas, réchauffeurs industriels

Dimensions: diamètre 45 mm hauteur 20 mm (28 mm avec bornes)

Matière du boitier: PPS haute température

Elément de mesure de température: Disque bimétallique

Bornes: languettes 6.3 x 0.8 mm

Plages d'étalonnage: +20 à +180°C (réglage fixe d'usine non modifiable)

Montage: mesure de température de surface, fixation par bride 2 trous de 4.4 x 6.4 mm entre axe 60 mm

Pouvoir de coupure: 3 x 16A 250VAC, 3x10A 400VAC, résistif. (10000 cycles)

3 x 25A 250VAC, 3 x 16A 400VAC (300 cycles)

Contacts: 3 contacts simultanés à double rupture, ouverture par élévation de température

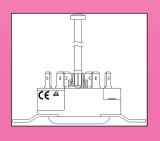
Ambiance maxi: 180°C

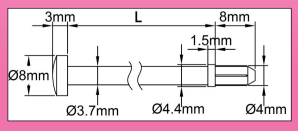
Normes: construction conforme à 60730-1 and EN 60730-2 (marque CE)

Références principales

Références	Température d'ouverture (°C/°F)	Tolérance (°C/°F)	Références	Température d'ouverture (°C/°F)	Tolérance (°C/°F)	
4C504T070RMEM60D	70°C/158°F	±4°C/±39.2°F	4C504T105RMEM60D	105°C/221°F	±6°C/±42.8°F	
4C504T075RMEM60D	75°C/167°F	±4°C/±39.2°F	4C504T110RMEM60D	110°C/230°F	±6°C/±42.8°F	
4C504T080RMEM60D	80°C/176°F	±5°C/±41°F	4C504T120RMEM60D	120°C/248°F	±6°C/±42.8°F	
4C504T085RMEM60D	85°C/185°F	±5°C/±41°F	4C504T130RMEM60D	130°C/266°F	±6°C/±42.8°F	
4C504T090RMEM60D	90°C/194°F	±5°C/±41°F	4C504T140RMEM60D	140°F/284°F	±7°C/±44.6°F	
4C504T095RMEM60D	95°C/203°F	±5°C/±41°F	4C504T150RMGM60D	150°C/302°F	±7°C/±44.6°F	
4C504T100RMEM60D	100°C/212°C	±5°C/±41°F	4C504T160RMEM60D	160°C/320°F	±7°C/±44.6°F	

Accessoires





Rallonges de réarmement manuel

L	Référence		
114	664CLR114		
30	664CLR030		
Autros languaurs possibles, nous consultor			

