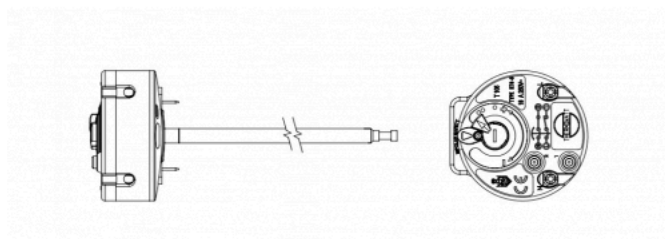


## SPECIFICHE TECNICHE



<b>Tipologia termostato</b>	Termostato ad asta monofase
<b>Interruzione Funzionale</b>	Unipolare
<b>Interruzione di Sicurezza</b>	Bipolare con disco bimetallico
<b>Riarmo Sicurezza</b>	Manuale
<b>Classe Temperatura Ambiente</b>	T 105°C
<b>Corrente Tensione Nominale</b>	16A 250V AC; 20A 250V AC
<b>Temperatura max Funzionale</b>	Sul specifica Cliente (Max 90°C)
<b>Temperatura max Sicurezza</b>	Sul specifica Cliente (Max 120°C)
<b>Campo di Regolazione</b>	Da 20° a max
<b>Differenziale Termico</b>	8°C +/- 4
<b>Lunghezza Asta Standard</b>	280mm
<b>Lunghezza Asta su richiesta</b>	220mm; 350mm; 450mm (disponibili soluzioni personalizzate)
<b>Connessione Resistenza</b>	Connessioni rapida a Faston 6,3x1,0mm
<b>Assemblaggio</b>	-
<b>Regolazione Esterna</b>	Disponibile
<b>Note</b>	Termostato progettato per una connessione semplice e veloce con le nostre resistenze su flangia o tappo