

# Moteurs électrothermiques TS+ pour vannes de zone ou de radiateurs



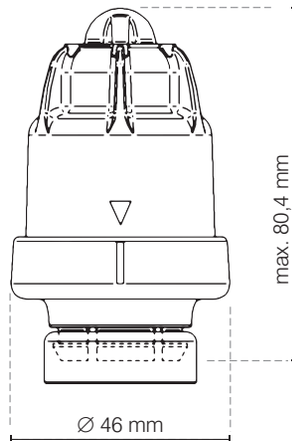
TS+

- Solution élégante, compacte et économique pour piloter un corps de chauffe ou une zone de chauffe à partir d'un thermostat d'ambiance ou d'un module multizone
- Tête électrothermique compatible avec corps de vanne présentant un filet M30 x 1,5 mm
- Compatible également avec les vannes équipant un collecteur de chauffage sol
- Indicateur de position
- Commande manuelle possible.

## Caractéristiques techniques

Longueur du câble de raccordement	1 m
Section des fils	0,5 mm <sup>2</sup>
Consommation électrique	2,5 W
Degré de protection	IP54
Isolation	classe II
Course	4,5 mm
Durée de course	2 minutes
Raccord	M30 x 1,5
Température admissible	0 à +50 °C
Dimensions	Ø 46 mm x hauteur 80,4 mm
Poids	150 g

## Plan d'encombrement



RÉFÉRENCES DE COMMANDE	CODE INFORMATIQUE	ALIMENTATION	COURANT CONSOMMÉ	COMMANDE	RÉSISTANCE D'ENTRÉE	COMPORTEMENT	DÉROGATION MANUELLE
<b>TS+ 5.11/230</b>	0493 1001 1015	230 V AC	26 mA	«tout ou rien»	–	vanne fermée hors tension	–
<b>TS+ 6.11/24</b>	0492 1001 1015	24 V AC	250 mA	«tout ou rien»	–	vanne fermée hors tension	–