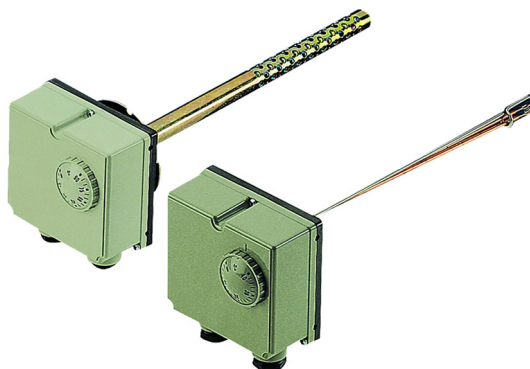


Doppio termostato di regolazione ad immersione per comando bruciatore

- cod. 27500100 - cod. 27500090



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Portata sui contatti 10 (2,5) A/250 V ~
- Temperatura regolabile fan da 0°C a +60°C
- Temperatura regolabile interna da +30°C a +120°C
- Contatti AG 1000/1000
- Grado di protezione IP40
- N° 2 elementi di regolazione indipendenti
- Passacavo 20 x 1,5 m
- Temperatura max testa +80°C
- Temperatura max bulbo +150°C
- Colore coperchio grigio

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
27500100	DOPPIO TERMOSTATO DI REGOLAZIONE AD IMMERSIONE AD ASTINA PER COMANDO BRUCIATORE
27500090	DOPPIO TERMOSTATO DI REGOLAZIONE AD IMMERSIONE CON GUAINA FORATA PER COMANDO BRUCIATORE

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.