

VTF VERTEX

Cod. 22.7880.88

Termoregolatore digitale VELP modello VTF FUZZY LOGIC



Descrizione

Questo strumento utilizza la tecnologia "Fuzzy Logic" ed è dotato di temporizzatore e può quindi essere utilizzato in molteplici applicazioni dove venga richiesta una precisa termoregolazione.

Ha la possibilità di selezione del tempo di funzionamento con relativo arresto della termoregolazione.

Dotato di sistema per una facile movimentazione/posizionamento della sonda all'interno del liquido, può essere fissato su aste con Ø da 10 a 13 mm.

Possibilità di visualizzazione del tempo residuo e della temperatura massima raggiunta durante la termoregolazione.

Grado di protezione elettrica CEI EN 60529 IP 54.

Lo strumento può essere impiegato in abbinamento ai più comuni agitatori magnetici riscaldanti, con predisposizione ai termometri a contatto.

Necessita di ancorette magnetiche (non incluse).

Dati Tecnici

Classe di protezione	IP 54
Campo di temperatura (° C)	da -10 a +300
Precisione (° C)	± 0,5
Risoluzione (° C)	0,2
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	75x120x145

Peso (kg)

0,3

Accessori/Correlati

23.7616.99	A00000002 Cavo di prolunga per sonda.
23.7617.99	A00000003 Sonda in vetro.
23.9584.99	A00000280 Pinza per sonda Vertex.
