

Protezione termica per TC-Log 8 USB



I logger della serie TC-LOG sono ideali per il monitoraggio di processi di cottura in forno in svariate applicazioni. Per essere perfetti profiler, però, devono poter resistere per un certo tempo a temperature superiori ai 130°C, limite per questi dispositivi. Ecco, quindi, che intervengono le protezioni termiche, barriere contro il calore dell'ambiente per preservare i data logger per l'intera durata del processo. Questa protezione è adatta ai modelli di TC-Log 8 USB, per termocoppie con connettore. Il logger viene avvolto da strati di materiale isolante e la protezione è resistente e robusta, con un foro passante per i sensori. Scaricate la scheda con la curva termica per vederne il tempo di resistenza alle diverse temperature.



Applicazioni



Industriale



Laboratori

Specifiche tecniche

Dimensioni	29 X 28 X 10 (cm)
Peso	5,7 kg
Data logger gestiti	TC-Log 8 USB, TC-Log 8 K USB, TC-Log 8 T USB
Materiali	Alluminio

