

**Sonda stagna NTC per superfici piane, con connettore TUC****Testo SE & CO**

Sonda stagna NTC per superfici piane, con connettore TUC.

Grazie al suo sensore NTC, questa sonda di temperatura impermeabile fornisce risultati di misurazione affidabili e precisi anche a basse temperature.

Per misurazioni su superfici piane.

**Vantaggi**

- Sensore di temperatura NTC;
- Precisione sino a  $\pm 0,2$  °C;
- Ideale per svolgere misure in impianti frigoriferi, in vani/celle frigorifere o in esterni;
- Intervallo di misura: da -50 a +150 °C;
- Precisione:  $\pm 0,4$  °C (campo rimanente) -  $\pm 0,2$  °C (-25 a +74,9 °C) -  $\pm 0,5$  % del v.m. (100 a +150 °C);
- Tempo risposta  $t_{99}$ : 35 s;
- Peso: 106 g;
- Dimensioni: 140 x 28 x 24 mm;
- Lunghezza cavo: 1,2 m;
- Diametro tubo sonda: 5 mm;
- Diametro puntale del tubo sonda: 6 mm;
- Lunghezza tubo sonda: 115 mm;
- Lunghezza puntale del tubo sonda: 50 mm.



Code	Description	Packaging
LLG06492763	Sonda stagna NTC per superfici piane, con connettore TUC	1 pz



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
VIA R. MERENDI, 22  
20007 CORNAREDO (MI)  
TEL. +39 02 93 99 190  
FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

