



NTC-Thermistor-Fühler, für Umgebungstemperaturen, Messungen in Zwischenräumen, farbiger Handgriff, 1 m Kabel

SERIE HI 762 P

Anwendungen

Lagerhäuser, Lagerung, pastöse und halb feste Nahrungsmittel, Flüssigkeiten

Artikel :

NTC-Thermistor-Raumtemperatursonde, Messungen Interpakete, Interprodukte, 1 m Kabel ,farbiger Griff, blau,

HI 762 PBL

Parameter : Temperatur



Technische Daten

Messbereich	-50 bis 150 °C
Genauigkeit	± 0.2 °C
Meßfühler	CTP
Sondenhülle	ABS
Ersetzungsfehler	± 0.2 °C
Sonde(n)	nichtrostender Stahl AISI 316
Ansprechzeit	(90% vom Endwert) 8 Sekunden

NTC-Thermistor-Raumtemperatursonde, Messungen Interpakete, Interprodukte, 1 m Kabel, farbiger Griff, grün

HI 762 PG

Parameter : Temperatur -

Technische Daten

Messbereich	-50 bis 150 °C
Genauigkeit	± 0.2 °C
Meßfühler	CTP
Sondenhülle	ABS
Ersetzungsfehler	± 0.2 °C

Sonde(n)	nichtrostender Stahl AISI 316
Ansprechzeit	(90% vom Endwert) 8 Sekunden

NTC-Thermistor-Raumtemperatursonde, Messungen Interpakete, Interprodukte, 1 m Kabel, farbiger Griff, rot

HI 762 PR

Parameter : Temperatur -

Technische Daten

Messbereich	-50 bis 150 °C
Genauigkeit	± 0.2 °C
Meßfühler	CTP
Sondenhülle	ABS
Ersetzungsfehler	± 0.2 °C
Sonde(n)	nichtrostender Stahl AISI 316
Ansprechzeit	(90% vom Endwert) 8 Sekunden

NTC-Thermistor-Raumtemperatursonde, Messungen Interpakete, Interprodukte, 1 m Kabel ,farbiger Griff, weiß

HI 762 PW

Parameter : Temperatur

Technische Daten

Messbereich	-50 bis 150 °C
Genauigkeit	± 0.2 °C
Meßfühler	CTP
Sondenhülle	ABS
Ersetzungsfehler	± 0.2 °C
Sonde(n)	nichtrostender Stahl AISI 316
Ansprechzeit	(90% vom Endwert) 8 Sekunden