

Sonda Termistor de Penetración para propósitos Generales

HI 762PBL



Descripción

Sonda Termistor de Penetración para propósitos Generales con cable de 1 mt.

Especificaciones

1 m (3.3') Cable	HI 762PBL
2 m (6.6') Cable	-
10 m (32.8') Cable	-
Color Manilla	Azul
Rango	-50 a 150°C (-58 a 302°F)
Sensor	NTC termistor
Precisión	±0.2°C (±0.4°F)
Manilla de Sonda	ABS
Error de Intercambio	±0.2°C (±0.4°F)
Sonda	AISI 316 acero inoxidable
Tiempo de Respuesta (90% al valor final)	6 segundos

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica