



# Termómetro de resistencia de platino (RTD) MK01-1123-068-30-M01-SS-1 /-50...+150°C

**SERIE MK01**  
**Cod. 15688**



## Descripción

Termorresistencia sencilla Pt-100, clase A a 3 hilos.  
Bulbo diámetro 7,2 mm longitud 30 mm. Material EPDM.  
Manguera Cu 3x0,22 mm<sup>2</sup>, Silicona-Silicona, longitud 1 m.  
Terminación de los hilos con terminal tipo puntera.

## Elemento Sensor y especificaciones eléctricas

Nº de elementos	Sencilla
Termoelemento	Pt100 DIN EN 60751
Tolerancia	Clase A (1/2B)
Nº de hilos	3
Rango de Temperatura	-50 ... + 150°C
Aislamiento	≥ 200 MΩ a 100Vdc



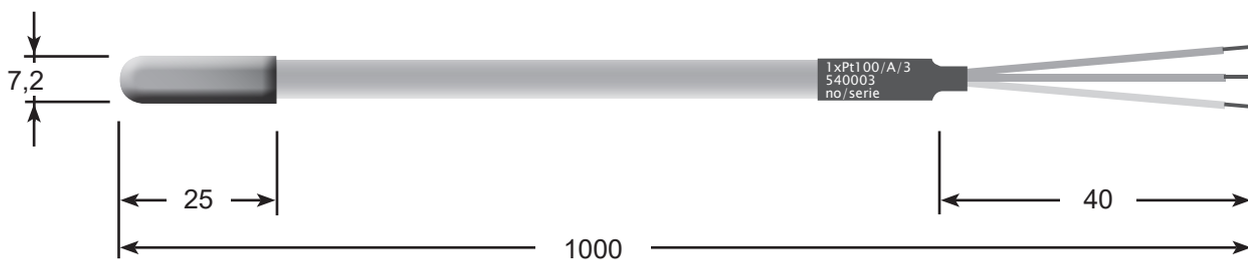
## Especificaciones mecánicas

Material (bulbo)	EPDM
Diámetro	7,2 mm
Longitud	30 mm
Tipo de Cable	Cu
Aislamiento Cable	Silicona - Silicona
Longitud total	1 m
Sección del hilo	0.22 mm <sup>2</sup>

## Aplicaciones

- Industria del frío
- Climatización
- Industria Agrícola
- Industria en general
- OEM

## Plano general



\* Medidas en mm

### Conexión eléctrica:

