

SENSOR TEMPERATURA Y HUMEDAD TROPICALIZADO

DESCRIPCIÓN

Sensor con barniz especial para equipos electrónicos instalados en ambientes muy húmedos: Piscinas, spas...

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Características eléctricas

- Corriente máxima: 40mA
- Impedancia de carga máxima: <math><500\Omega</math>

Medidas

- Rango de humedad: 0-99.9%
- Error máximo de temperatura: $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$
- Error máximo de humedad: $\pm 3\%$
- Tiempo de respuesta: <math><15\text{ s}</math>

General

- Temperatura de trabajo: -10...60°C
- Material: ABS blanco
- Humedad de trabajo: 5 - 95 %
- Material de montaje: 90x65x20 mm



Código: IM16141

CONEXIÓN A PANEL INDICADOR

