

Temperatura/Humedad - Registradores de Datos

sico[®]

Madrid
913310580

Valencia
963953815

sico@sicocv.es
www.sicocv.es

Datos técnicos	No. de referencia
Sonda t/h.r.	8152.TFF
Dimensiones	Longitud 80mm, Ø 14mm
Longitud del cable	2m
máx. humedad relativa	0...100% h.r.
Peso	50g
Protección	IP54
Temperatura máx. de servicio	-30...70°C
Humedad rel.	
Principio	capacitivo
Rango de medición	0 ... 100 % h.r.
Precisión	±2% h.r., + 1 dígito
Temperatura	
Principio	NTC
Rango de medición	-30 ... 70 °C
Precisión	±0,2°C (-20...50°C), o ±0,5°C, + 1 dígito



Datos técnicos	No. de referencia
Sensor de temperatura	8152.TF
Dimensiones	Longitud 50mm, Ø 6mm
Longitud del cable	2m
máx. humedad relativa	0...100% h.r.
Peso	90g
Protección	IP65
Temperatura máx. de servicio	-40...100°C
Temperatura	
Principio	NTC
Rango de medición	-40 ... 100 °C
Precisión	±0,2°C (-20...50°C), ±0,4°C (-40...70°C), ±1,0°C (>70°C), + 1 dígito



Datos técnicos	No. de referencia
Sensor de temperatura	8152.TF10
Dimensiones	Longitud 50mm, Ø 6mm
Longitud del cable	10m
máx. humedad relativa	0...100% h.r.
Peso	90g
Protección	IP65
Temperatura máx. de servicio	-40...100°C
Temperatura	
Principio	NTC
Rango de medición	-40 ... 100 °C
Precisión	±0,2°C (-20...50°C), ±0,4°C (-40...70°C), ±1,0°C (>70°C), + 1 dígito



sico[®]

Madrid
913310580

Valencia
963953815

sico@sicocv.es
www.sicocv.es