

## Temperatur und Luftfeuchtigkeitssensor

Zusammen mit dem SNMP-Adapter überwacht der Temperatur / Luftfeuchtigkeitssensor verschiedene Einrichtungen wie 19"-Einschübe, USV-Räume, Server und Rechenzentren sowie industrielle Anwendungen. Er wird per Plug & Play direkt an den SNMP-Adapter angeschlossen. Der Einsatzbereich ist von -10 °C bis 100 °C bzw. 0 bis 100% relative Luftfeuchte.



### Leistungsmerkmale

- Für SNMP-Adapter 78CS121SC
- Zum direkten Anschluss an den Adapter
- Temperatur-Bereich: -10 °C bis +100 °C
- Luftfeuchtigkeits-Bereich: 0 bis 100%
- 2 Jahre Garantie

## Technische Spezifikationen

TEMPERATUR UND LUFTFEUCHTIGKEITSSENSOR	
Kompatibilität	Sicotec SNMP Adapter PRO (CS121SC & CS141SC)
Zubehörtyp	Sensor für SNMP Karte
<b>Schnittstellen</b>	
Managementschnittstelle	RS232
<b>Dimensionen</b>	
Masse B x H x L	70 x 27 x 70 mm
Gewicht	0.2 kg
<b>Allgemeines</b>	
Messbereich	-10 bis +100°C
Information	nur 1 Sensor o. Konverter pro SNMP-Karte möglich
<b>Garantie</b>	2 Jahre

Änderungen im Sinne der Produktaktualisierung bleiben vorbehalten.