

AIA-Temperaturfühler

*Ein neuer Temperaturfühler für exakte
Innenlufttemperaturmessung*

- *Außergewöhnliche Zuverlässigkeit*
- *Präzise Messung*
- *Bielsamer und durch Gummi gegen Schäden geschützter Sensor*
- *Lange Lebensdauer*





AIA-Temperaturfühler - exakte Innenlufttemperaturmessung

Effiziente, zuverlässige und leistungsstarke Temperaturregelung setzt kompromisslose Genauigkeit voraus. Mit dem Hauptaugenmerk auf optimalen Ladungsschutz führt Thermo King nun den AIA-Temperaturfühler (Accurate Internal Air, Exakte Innenluftmessung) für Klimaanlage ein. Aufbauend auf bewährte Technologie, misst dieser neue Temperaturfühler die Innenluft so präzise wie möglich. Der Sensor erfasst die tatsächliche Innenlufttemperatur und wird nicht von der Oberflächentemperatur im Innenraum beeinflusst. Im Vergleich zu herkömmlichen wandmontierten Fühlern können sich Messunterschiede bis 7°C ergeben.

Ihre Vorteile:

- Keine Beeinflussung des Messergebnisses durch die Oberflächentemperatur im Innenraum.
- Im Laderaum montierte Edelstahlplatte.
- Der Fühler wird für problemlose Formanpassung auf einen flexiblen Gummischlauch montiert.



Universelle, für alle Gerätekonfigurationen installierbare Lösung werden	Teilenummer
DAS	41-7873
SR2 (CargoWatch)	41-7874
Aufzeichnungsgeräte von Thermo King: TK-Datenlogger und universelle Datenaufzeichnungsgeräte	41-7875

Verfügbare Einbauwerkzeuge	
Individuell angepasstes Schneidwerkzeug (mit Sägeblatt)	204-1872
Ersatzsägeblatt	204-1873

Nähere Informationen erhalten Sie von:



www.ingersollrand.com
www.thermoking.com

Ingersoll Rand Climate Control Technologies
NCI Building - 4th Floor, Culliganlaan 1B,
1831 Diegem, Belgien