

Sensors voor koelmiddel- en luchttemperatuur Thermo King-unit

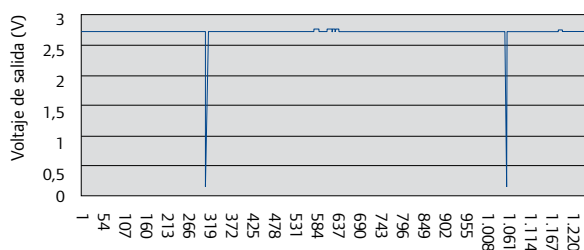
Vóór installatie worden de elektrische onderdelen van Thermo King grondig getest met behulp van apparatuur die speciaal is ontwikkeld en het uiterste van het desbetreffende onderdeel vergt. Zo kunnen eventuele problemen worden verholpen VOORDAT het onderdeel wordt gebruikt in een Thermo King-unit:

- Consistente kwaliteit – Voor zeer nauwkeurige waarden.
- Sterke constructie – Vervaardigd van hoogwaardige materialen en in overeenstemming met de milieunormen van Thermo King.

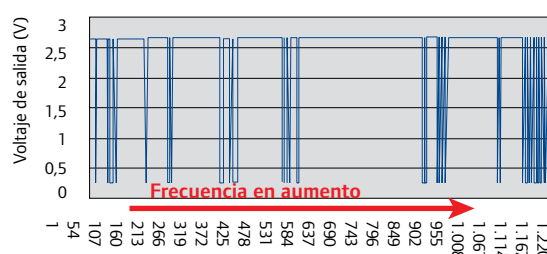
Thermo King Edge: Uitgevoerd in ferriet

Thermo King – sensors bevatten ferriet om vals alarm te voorkomen.

VOORDEEL: Minder vals alarm betekent minder stilstand.



Thermo King-sensor



Sensor concurrentie

Ferriet = nauwkeuriger = minder vals alarm = meer in gebruik

Thermo King Edge: Buitengewoon nauwkeurig ontworpen en getest

Betrouwbaarheid en nauwkeurigheid, daar draait het om. Elk onderdeel wordt goed onder de loep genomen zodat alleen elektrische onderdelen van de hoogste kwaliteit het stempel 'Thermo King' krijgen.

- Nauwkeurig tot -18 graden Celsius
- Redundante sensors – de sensorwaarden worden met het oog op nauwkeurigheid met elkaar vergeleken
- Consistente kwaliteit, doorlopend testen
- Voorbeelden: – Test met onderdamping in vloeistoffen – Testen op vochtigheid en trilling

Thermo King Edge: Hoogwaardige materialen en constructie

Thermo King Edge: Hoogwaardige materialen en constructie:

- Schokabsorberende materialen om trillingen en schokken door hobbels in de weg tot een minimum te beperken
- Verbindingen en hoeken zonder soldeer ter voorkoming van koude en gebroken soldeernaden



Thermo King Edge: Geautomatiseerd productieproces

Een geautomatiseerd productieproces staat garant voor sensors van consistente hoge kwaliteit.

- Hybride afdichting – elektronische schakelingen blijven schoon en droog
- Testen – geautomatiseerde, gecontroleerde testprocedure met unieke apparatuur voor het testen en etiketteren van sensors om menselijke fouten zo veel mogelijk te voorkomen en een consistent product te garanderen
- Tijdens productie wordt tijd voor vergelijking van sensors ingecalculleerd zodat vals alarm minder voorkomt



For further information
europe.thermoking.com

Find your nearest dealer on
dealers.thermoking.com

TRANE
TECHNOLOGIES