



# Amphenol Advanced Sensors Thermistor Assemblies

A-1328 Air Temperature Sensor provisional data

## Description:

Air Temperature Sensor

## Features:

Brass Material  
0.747 inch Hex  
Threads are 3/8 - 18  
Reliable Operation up to 150°C  
Connector Metri-Pack 150 Type 101  
Mating part number: 12162197  
Engagement length is 1.15 inches  
Typical Applications: Air Temperature Sensing



## Data:

Continuous Operating Temperature -40° to 150° C  
Maximum Operating Temperature: 150° C

| <b>R/T TABLE</b> |                  |              |               |
|------------------|------------------|--------------|---------------|
| Temp. °C         | Nominal $\Omega$ | Low $\Omega$ | High $\Omega$ |
| 15               | 4449.7           | 4046         | 4899          |
| 100              | 176.5            | 166.7        | 187.9         |



## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331