



## ELEKTRONISK TEMPERATURGIVARE FÖR VENTILATIONSKANALER

Serie A2G-60

A2G60-40388476  
-50-160°C PT1000 1/3 DIN 192x7mm

- Mätområde från -50 upp till 260°C
- Pt1000 eller Ni1000
- Sempel installation
- Instickslängd upp till 465mm
- Option: 4-20mA eller 0-10V utsignal



### PRODUKTBESKRIVNING

Serie A2G-60 från WIKA är en elektronisk temperaturgivare framtagen framför allt till ventilationskanaler, men används även i värme-, luftkonditionering- och kylsystem (HVAC/R). Monteringsflänsen utgör simpel installation, och i samband med ett dykrör kan givaren användas i flytande media. Givaren går att få med mätelemtent i Pt1000 eller Ni1000, samt en transmitter för att få 4-20mA eller 0-10V som utsignal.

### TEKNISK DATA

<b>Elektrisk anslutning</b>	Kabelförskruvning M16
<b>Insticksdiameter</b>	7 mm
<b>Instickslängd</b>	192 mm
<b>IP-klass</b>	IP65
<b>Material Medieberörda delar</b>	Rostfritt stål 316Ti
<b>Montering</b>	Monteringsfläns
<b>Mätsensor</b>	Pt1000 1/3 DIN
<b>Noggrannhet</b>	+/- 1%
<b>Omgivningstemperatur från</b>	-35 °C
<b>Omgivningstemperatur till</b>	90 °C
<b>Temperaturområde från</b>	-50 °C
<b>Temperaturområde till</b>	160 °C
<b>Utsignal</b>	0-10V eller 4-20mA

