



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

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

