



TEMPERATURREGULATOR RØGGAS

Serie STW15

STW15-14350575

72x72 130x5mm L=1m SP=70°C 5A 250VAC

- Måleområde fra 0°C op til 600°C
- 1 eller 2 faste brudpunkter mellem 50°C og 300°C
- Mikroafbryder 5 A, 250 VAC
- Kapillærrør op til 5m
- Mulighed: Monteringsbeslag



PRODUKTBESKRIVELSE

Serie STW15 fra WIKAI er en temperaturmonitor designet til brug med luft eller røggas. Det vil åbne kredsløbet, når temperaturen når det ikke-justerbare brudpunkt. Skader på målesystemet fører til brydning af kredsløbet, hvilket gør afskærmningen meget sikker. Da monitoren har en skive, kan du nemt aflæse temperaturen manuelt.

SPECIFIKATIONER

Capillary length	1000 mm
Indstikslængde	130 mm
IP-klasse	IP53
Kontaktbelastning max	5 A
Længde	72 mm
Material Capillary	Rustfrit stål
Materiale hus	Plast
Materiale medieberørte del	Rustfrit stål
Plug diameter	5 mm
Spænding	250 V
Switch point	70 °C
Temperaturområde fra	0 °C
Temperaturområde til	600 °C

