



## KAPILLÄRVAKT STANDARDUTFÖRANDE

Serie SC15

SC15-13474783  
Ø60 -40-40°C Plan 44x8,5mm L=1,5m 5A

- 60, 80 eller 100mm diameter
- Mätområde från -100 till 400°C
- 1 eller 2 ställbara brytpunkter
- Kapillärlängd upp till 10m
- Mikrobrytare 5 A, 250VAC



### PRODUKTBESKRIVNING

Serie SC15 från Tectis/WIKA är en distanstermometer med mikrobrytare. Du kan få den med distansledning och slät känselkropp eller med förskruvning, och ett gäng olika processanslutningar.

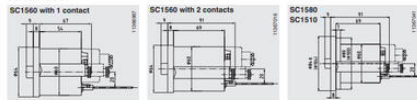
### TEKNISK DATA

<b>Diameter</b>	60 mm
<b>Insticksdiameter</b>	8,5 mm
<b>Instickslängd</b>	44 mm
<b>Kapillärlängd</b>	1500 mm
<b>Kontaktbelastning max</b>	5 A
<b>Kontakter</b>	Mikrobrytare
<b>Kontaktfunktion</b>	1 justerbar brytkontakt
<b>Material Hus</b>	Plast
<b>Material Kapillär</b>	Kopparlegering
<b>Material Mediaberörda delar</b>	Mässing
<b>Matningsspänning AC max</b>	250 V AC
<b>Montering</b>	Panelmontering
<b>Noggrannhet</b>	Klass 2 enl. EN 13190
<b>Omgivningstemperatur från</b>	-40 °C

Omgivningstemperatur till	60 °C
Processanslutning	Plant instick
Temperaturområde från	-40 °C
Temperaturområde till	40 °C

**Dimensions in mm**

Standard version



**Design of connection**

**Plain stem (without thread), SF94**

Copper alloy  
Stem length = variable  
Diameter of stem  $d = 6, 8, 8.5, 10$

**Male nut with cone sealing, SF91 / SV20**

Copper alloy, G 1/8, G 1/4 B, M14 x 1.5  
Stem length = variable  
Diameter of stem  $d = 6, 8, 8.5, 10$

**Male nut with fitting SF91 / SV19**

M14 x 1.5, G 1/8 B, G 1/4 B, G 1/2 B  
Copper alloy  
Stem length = variable  
Diameter of stem  $d = 6, 8, 8.5, 10$

