

# Widerstands- thermometer

## Typ 412S2RS

Ausgabe 11/21

### Einsatzgebiete:

Kleines Widerstandsthermometer zum Einstecken  
mit Stecker M12x1

### Anschluss

Einbaustecker Serie 713 M12x1 4-polig

### Schutzart

IP 54 nach DIN EN 60529 in gestecktem Zustand

### Einsatz-Temperaturbereich

0...+100°C

### Temperatursensor

1 x Pt 100 F0,3 DIN EN 60751  
in 4-Leiter-Schaltung

### Schutzrohrwerkstoff

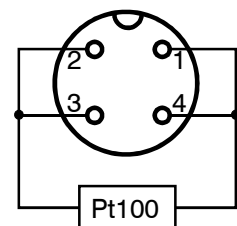
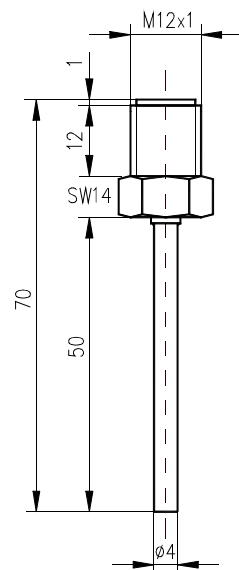
1.4571

### Schutzrohrdurchmesser d

4 mm

### Einbaulänge L

50 mm



### Bestellbeispiel

412S2-E-4L-100-4-50

Technische Änderungen vorbehalten

D- 99331 Geratal OT Geraberg, Gewerbepark 6

Tel: +49 (0) 3677 / 7956-0 // Fax: +49 (0) 3677 / 795 625

E-Mail: [info@electrotherm.de](mailto:info@electrotherm.de)

Internet: [www.electrotherm.de](http://www.electrotherm.de)