

Schneetemperatursensor (Pt100)

Zuverlässige Temperaturmessung im Schnee

Der Schneetemperatursensor ist ein langzeitstabiler Platin-Widerstandstemperaturfühler vom Typ Pt100. Er bestimmt die Schneetemperatur zuverlässig und genau.

Eigenschaften

Langzeitstabiler Platin-Widerstandstemperaturfühler vom Typ Pt100 mit Vierleiter-Schaltung und für den Einbau in strahlungsgeschützer Umgebung. Der Sensor kann auf vielfältigste Weise eingesetzt werden, wann immer eine sehr genaue Temperaturmessung erforderlich ist. Der Messbereich liegt zwischen -20 und +100 °C. Der Sensor kann sehr einfach in bestehende Messnetze und System integriert werden.