

TG8 Temperaturgivare typ Pt1000, 2 m kabel med MiniDIN-kontakt

Art nr: SN105M

Universal temperaturgivare IP67 -80 till +200°C.

Sensorkropp i rostfritt stål och kabel med silikonisolering utan kontakdon. Diameter 5,7mm, längd 40mm. Responstid $t_{63} < 10s$, $t_{95} < 30s$, uppmätt i vätska. Responstid $t_{63} < 60s$, $t_{95} < 150s$, uppmätt i luftflöde 1m/s.



Med kontakdon typ MiniDIN som passar dataloggrarna i serien Multilogger.

Mätområde: -50°C to 200°C**

**** Om sensor och kabel monteras så att kabeln inte utsätts för några rörelser så kan givaren användas ner till -80 °C.**

Tekniska specifikationer