TEMPERATUR

VERSION / DATUM / NAME

01 / 12.2022 / Zi



BESCHREIBUNG

Im Temperaturgeber 2019 wird ein hartglasgekapselter Platin-Messwiderstand Pt 100 nach DIN 60751 B, 1/3 Toleranz, verwendet, der auf einem Kunststoffschaft sitzt und mit Hilfe einer Verschraubung in der Seitenwand einer Aluminium-Anschlussdose befestigt wird. Die Überwurfmutter der Verschraubung ist mit einem Schutzrohr verbunden, das zum Zwecke der besseren Ventilierung des Fühlers gelocht ist. Die Befestigung des Geräts erfolgt über zwei Bohrungen Ø 4 mm im Gehäuseboden. Zum Auswechseln des Fühlers wird durch Lösen der Überwurfmutter (SW14) das Schutzrohr entfernt und die 4 Anschlusskabel abgelötet. Wartung ist nicht erforderlich; außer gelegentlichen Entfernen von Staub. Der Anschluss kann in 3- oder 4-Leiterschaltung erfolgen.

TECHNISCHE DATEN

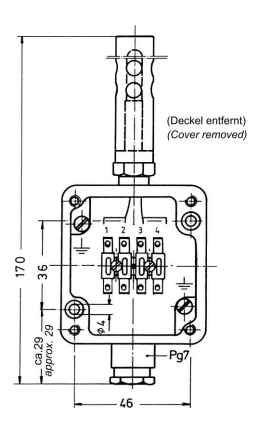
Abmessungen:	170 x 60 x 40 mm (H x B x T)
Gewicht:	ca. 0,2 kg

TYPENSCHLÜSSEL

Temperaturgeber zur Messung der Raumtemperatur

2019.0000

MAßBILD



ANSCHLUSSPLAN

