

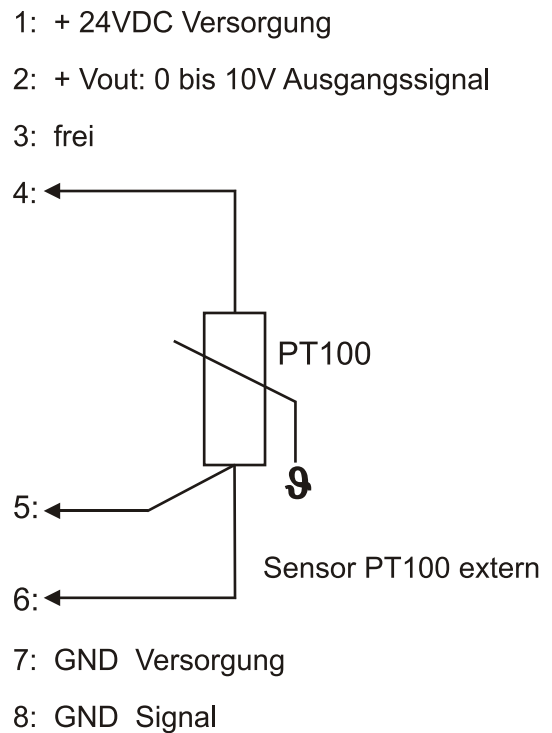
# Datenblatt

## Messumformer PT100 in Spannung 0...10V

### Typ: SAP-10



#### Anschlussplan



#### Technische Daten

Gehäuse:	75 x 23 x 99mm Material PC (30% GF)
Eingang:	PT100 3-Drahttechnik
Ausgang:	Analoges Signal 0 ... 10V bei 0°C bis 100 °C
Ausgangslast:	>2000 Ohm
Genauigkeit:	± 2% FS
Temp. Koeffizient:	<± 100 ppm/K (bei 25°C)
Versorgungsspannung:	24VDC ± 15%, max. 20mA verpolsicher
Nicht Linearität:	± 0,2%
Einsatztemperatur:	0°C bis 60°C
Schutzart:	Gehäuse IP 20