

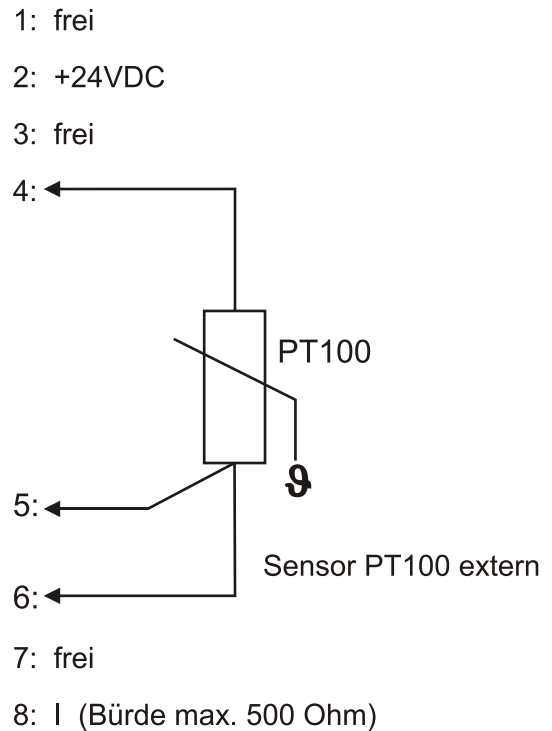
Datenblatt

Messumformer PT100 in Strom 4...20mA

Typ: SAP-1.1x 4...20mA



Anschlussplan



Technische Daten

Gehäuse:	75 x 23 x 99mm Material PC (30% GF)
Eingang:	PT100 3-Drahttechnik
Ausgang:	4 ... 20mA bei 0°C bis 100 °C
Bürdeneinfluß:	< 0,04% bei 100% Laständerung
Fehlersignalisierung:	3,8mA = I = 21,5mA als Fühler defekt
Temp. Koeffizient:	<± 100 ppm/K (bei 25°C)
Versorgungsspannung:	24VDC ± 15% verpolsicher
Betriebsstrom:	<30mA
Einsatztemperatur:	0°C bis 60°C
Schutzart:	Gehäuse IP 20