

**Technical Data**

- Limit Load
- Ultimate Load
- Sensitivity
- Accuracy
- Repeatability
- Combined error
- Zero bridge balance
- Temperature effect on zero
- Nominal temperature
- Working temperature
- Bridge resistance
- Maximum supply voltage
- Protection Level
- Material
- Connector male, 4 pins, Ø18
- Insulation resistance

- 150% F
- > 400% F
- 1 mV / V
- < 0.5 % F
- < 0.5 % F
- < 1.0 % F
- ±1% F
- ± 0.1% F / 10 °C
- +10 ... +60 °C
- 10 ... +80 °C
- 175 ohm
- 12 Vdc
- IP54
- Steel  
Stahl
- MIL
- > 10 Gohm

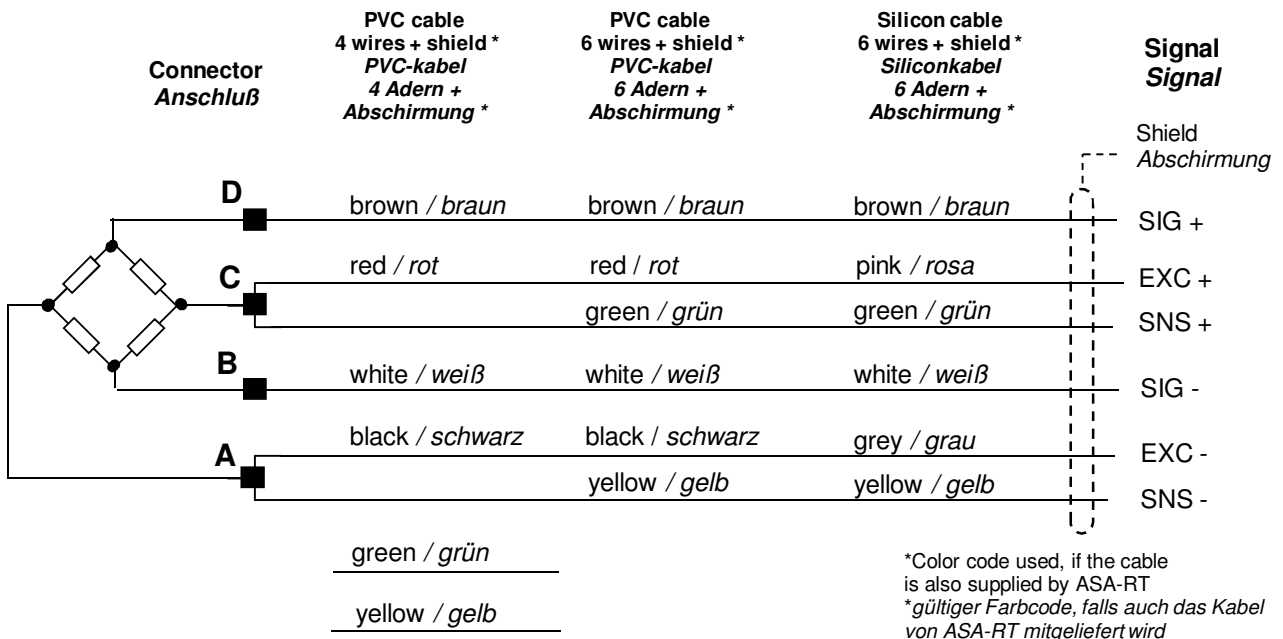
**Technische Daten**

- Grenzlaster
- Bruchlast
- Empfindlichkeit
- Genauigkeit
- Wiederholgenauigkeit
- Total Fehler
- Nullpunktabweichung
- Temperatureinfluß auf den Nullpunkt
- Nominaltemperaturbereich
- Arbeitstemperaturbereich
- Brückenwiderstand
- Max. Speisespannung
- Schutzgrad
- Material
- Zwitterstecker, 4-polige, Ø18
- Isolationswiderstand

### ASSEMBLING EXAMPLE EINBAUBEISPIELE

<b>Male connector</b> <i>Zwitterstecker</i>	<b>Suggested Female connector</b> <i>Empfohlen Steckerhülse</i>
IPT02A8-4PN436	IPT06A8-4S(SR)N436

### ELECTRICAL CONNECTION ELEKTRISCHE ANSCHLÜSSE



### ORDER CODE BESTELLCODE

