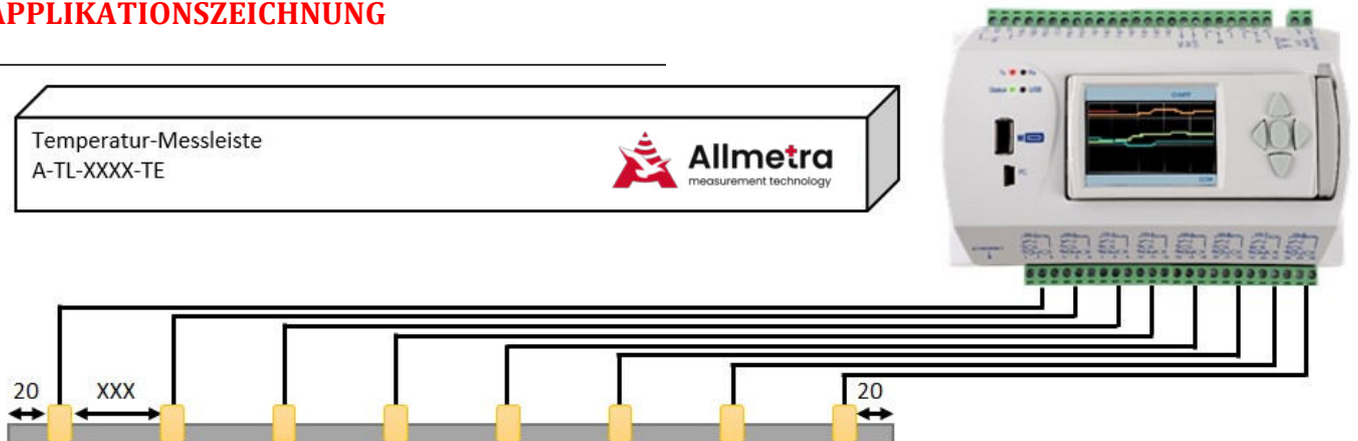
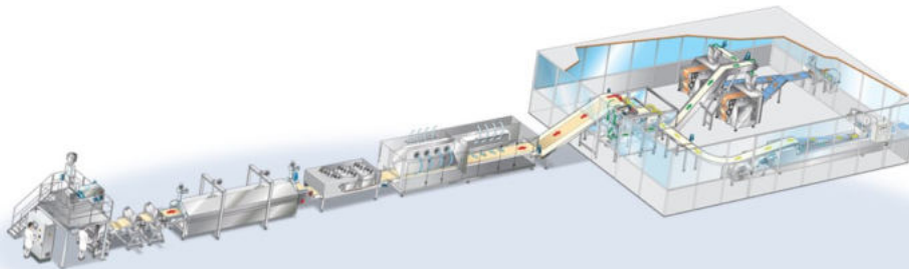


APPLIKATIONSZEICHNUNG



HAUPT-EINSATZGEBIET



TECHNISCHE DATEN

- **Eingänge:**
 - Thermoelemente (J, K, T, N, E, R, S und B)
 - 0-5 V, 0-10 V, 4-20 mA
 - Widerstandssensoren (Pt100 und Pt1000)
- **Messbereich:**
 - Je nach Anwendung mehrere Messbereiche zwischen -130 °C bis 1820 °C möglich
- **Spannungsversorgung:**
 - AC Modell : 100-230 V_{AC} | DC Modell: 24 V_{DC}
- **Ausgänge:**
 - 2 Relaisausgänge
 - 32 konfigurierbare Alarmer
 - 128 virtuelle Kanäle
 - 8 Digitale I/Os können individuell als Ein- oder Ausgang konfiguriert werden
- **Datenaufzeichnung:**
 - Interner Speicher für bis zu 512.000 Aufnahmen
 - Speichererweiterung mit SD- oder SDHC-Karte
 - Daten können über USB, RS485 oder Ethernet ausgelesen werden