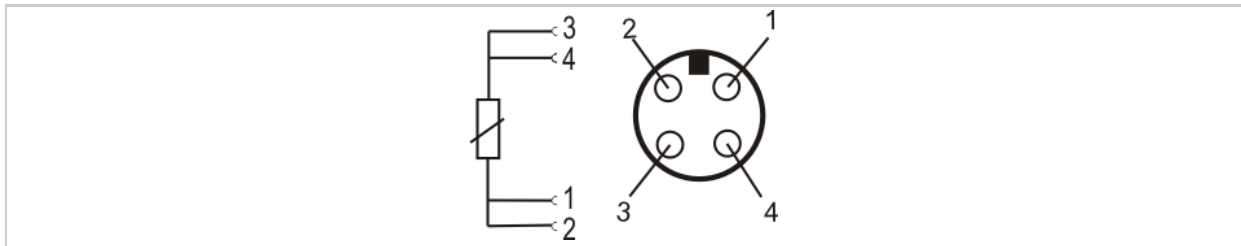


**Technische Daten**

Prozessanschluß	M10x1,5
Ansprechdynamik	zur Zeit nicht ermittelt
Werkstoffe (prozessberührend PB)	1.4404/1.4435 (316L)
Werkstoffe Gehäuseteile	1.4301/1.4305
Schutzart	IP67 gemäß DIN EN 60529
Isolationsfestigkeit	500V
Schlüsselweite	SW22
Fühleranschluss	M12 Stecker 4pol, Pin 1+2/3+4



**Umgebungsbedingungen**

Betriebstemperatur	-10°C...+85°C
Taupunktfestigkeit	nein

**Sonstiges**

Beschriftung/ Markierung mittels Gravur auf Gehäuseteilen, z. B. "Auftragsnummer"

**Typenschlüsselkonfiguration**

Pos.:	Technische Merkmale	Schlüssel	Ausprägung
1	Sensorelement-Typ	A0	Pt100, Toleranzklasse B nach DIN EN 60751
		A1	Pt100, Toleranzklasse A nach DIN EN 60751
		A2	Pt1000, Toleranzklasse B nach DIN EN 60751
		A3	Pt1000, Toleranzklasse A nach DIN EN 60751

**Bestehende Konfigurationen**

Typ	Bestellschlüssel	Artikelnummer	Alte Bestellnummer
-----	------------------	---------------	--------------------

**Bemerkungen**

Technische Änderungen oder Fehlerverbesserungen behalten wir uns jederzeit ohne Ankündigung vor!

**Änderungsstand**

Version	Gültig ab	Kommentar
<u>1.0</u>	17.06.2016 11:47:44	Typenblatt angelegt