



Zulassung	PTB Prüfscheinnummer D09-07.36
Höchstlast =E max	500 lb (227 kg), 1000 lb (454 kg), 2500 lb (1134 Kg) 5000 lb (2268 kg)
Überlastbereich	150 % von Höchstlast
Teilungswerte =n (max)	3000
Mindesteichwert $V_{min}=E_{max}/..$	11 500 / optional 23 000
Genauigkeitsklasse nach OIML R 60	C3
Kabellänge	5 m
Nennkennwert	$2 \pm 0,002$ mV/V
Eingangswiderstand	1100 ± 50 Ohm
Ausgangswiderstand	1000 ± 2 Ohm
Speisespannung	5...15 V
Schutzart	IP68
Werkstoff / Material	rostfreier Edelstahl 17-4 PH (1.4548)
Anzugsmoment der Befestigungsschraube*	bis 2500 lb: M12 8.8 / Anzugsmoment 90 Nm für 5000 lb: M12 10.9 / Anzugsmoment 120 Nm.

* Schraubengewinde zur Montage fetten.