

Technische Daten

Sensor	
Umgebungstemperatur	-20 ... +50 °C
Prozesstemperatur	-20 bis 250 °C Standard
Prozessverbindung	3" 150 lb ANSI, DN 80 PN 10 / PN 16, JIS 100-5k, -10k
Schutzart	IP 65
Spannungsversorgung	100 - 240 V AC oder 24 V DC
Kabelverschraubung	3 x M20
Luftspülung	Optional, Standard für Hochtemperatursensoren
Auswerteeinheit	
Ausgänge	4 x 4 ... 20 mA (500 Ω) 1 x RS 485 (ModBus RTU) 4 x Relais (2 A @ 250 V)
Eingänge	4 Betriebsstoppsignal Beutelinigung und Mehrfach-Kalibrierung
Emissionsdatenprotokolle	Bis zu 4 Sensoren mit QAL3 3 Monate @ 15 min 7 Tage @ 1 min 2 Stunden @ 1 sec
Abmessung	263 x 160 x 91 mm
Spannungsversorgung	90 ... 260 V AC, 1 A