



Kennzeichnung CE

Verstärker TSSG1-DGM-SL™



Lieferumfang:

TSSG1-DGM-SL Verstärker

Art.-Nr. 303730

Abmessungen (HxBxT in mm)	35 x 153 x 65
Gehäuse	Aluminium
Gewicht	ca. 320 g
Schutzklasse	IP66
Umgebungstemperatur	Betrieb: 0 bis 60 °C Lagerung: -40 bis 100 °C
Feuchtigkeit	0 bis 95 %, nicht kondensierend
Montage	zwei M4 Schrauben
Verstärkungen	1, 2, 4, 8, 10, 20, 40, 80, 100, 200, 400, 800
Verstärkungsfehler	±2 %
Ausgangssignale	0..10V DC: Dynamischer Anteil (RMS) ±10V DC: RAW und DIAG Ausgang
Anschlüsse	PG9 und sensorspezifisch
Sensor Typ	StrainLink250-DA Dehnungsmesssensor
Stromaufnahme	90 mA @ +15 V DC, -20 mA @ -15 V DC
Sensoreingänge	1
Spannungsversorgung	±15 V DC
Zulassungen	CE

Sämtliche Warntexte und andere wichtige und ausführliche Informationen sind ausschließlich in der Betriebsanleitung zu finden. Dieses Dokument unterliegt nicht dem Änderungsdienst.