

Klein - handlich - leistungsstark / Small - practical - powerful
Ablesen von Messwerten direkt vor Ort / Reading of measured values directly on site

**NEU
NEW**



DMS-Signalkonditionierer mit integrierter Anzeige
Strain gauge signal conditioner with integrated display

Eigenschaften:

- 2 in 1: Signalkonditionierer mit Display
- Plug & Play
- Versorgung mit 5V (z. B. USB, Batterie)
- Optional: Digitale Schnittstelle
- Abmessungen: 54 x 30 x 70 mm

Specifications:

- 2 in 1: Signal conditioner with integrated display
- Plug & Play
- 5V supply (e.g. USB, battery)
- Optionally: Digital interface
- Dimensions: 54 x 30 x 70mm

Vorteile:

- Äußerst kompakte Bauform
- Einfach anschließen: Keine Konfiguration nötig
- Keine weitere Peripherie oder Verkabelung nötig
- Direkter Anschluss von Kraftsensoren an μ Controller

Benefits:

- Extremely compact design
- Easy to connect: No configuration required
- No further periphery or wiring necessary
- Direct connection of force sensors to μ Controller

■ **MADE**
■ **IN**
■ **GERMANY**

Entwicklung und Produktion
Wir entwickeln und produzieren unsere
Produkte in Deutschland.

OEM OEM Versionen
OEM versions

Wir sind OEM Hersteller
Als Hersteller entwickeln und liefern wir
Ihnen langfristig, auch exklusiv.
Was können wir für Sie tun?

 **Kundenspezifisch**
Custom, added value

Sonderwünsche sind unser Standard
Spezifische Werte, Kabellänge/Art,
Steckertypen, kleinere Toleranzen,
spezifische Bauformen.
Nennen Sie uns gerne Ihre Vorgaben.

 **Schnell-Liefer-Service**
Fast delivery service

Wenn es einmal sehr schnell gehen
muss und Sie es eilig haben.
Wir liefern innerhalb einer Woche oder
sogar eines Tages.
Sprechen Sie gerne mit uns.

24h 24 Stunden Angebot
24 hours quote

Sie benötigen schnell einen Preis?
Standardtyp oder leichte Sonderaus-
führungen. Sie erhalten Preis und
Lieferzeit innerhalb 24h.

 **Verfügbarkeit**
Availability

Sie benötigen Produkte dauerhaft?
Ob über viele Jahre für Ihre Serien
lieferfähig oder für den Ersatzteilbedarf.
Auf uns können Sie zählen.

Weiteres Herstellungsprogramm / Further manufacturing program



Wägezellen und Kraftsensoren
Load cells and force sensors



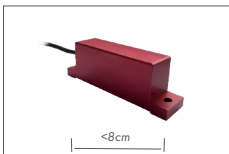
Druckschalter
Pressure switches



LVDT Weg- und Positionssensoren
LVDT displacement and position



Signalkonditionierer
Signal conditioner



Neigungssensoren
Inclinometer



Ultraschallsensoren
Ultrasonic sensors
www.pil.de

Kontakt / Contact

Inelta Sensorsysteme GmbH & Co. KG
Ludwig-Bölkow-Allee 22, D-82024 Taufkirchen
Phone +49 (0)89/45 22 45 -0
mailbox@inelta.de www.inelta.de



Wir entwickeln und produzieren in Deutschland.
We develop and manufacture in Germany.