



ENG 10/9

Technische Daten: ENG 10/9

| | |
|-------------------------|---|
| Schalttafel Ausschnitt: | Ø 101 + 0,5 mm |
| Einbautiefe: | ca. 90 mm |
| Gewicht: | ca. 0,6 kg |
| Befestigung: | Spannbügel |
| Einbaulage: | 0-90-180° |
| Schutzart Frontseite: | IP53 |
| Schutzart Stecker: | IP40 |
| Anschluss: | 6,3 x 0,8 DIN 46245 |
| Beleuchtung intern: | ohne oder mit LED's grün oder weiß Spannung 24/48/72 oder 110 V DC |
| Beleuchtung extern: | - |
| Ansteuerung: | AC, DC, PWM |
| Daten für Messwerk: | 1,5 mA, optional 10 mA; 20 mA; 4-20 mA |
| Bürdenwiderstand: | Ri < 20 R bei 20 mA Messw. |
| Zeigerausschlag: | 240° |
| Klassengenauigkeit: | 1,5, optional 1 % |
| Temperaturbereich: | -20 °C bis + 70 °C |
| Prüfspannung: | 1000 V _{eff} , 50 Hz, 1 min |
| Vibrationsprüfung: | 3 Richtungen 100 Hz 4 g, Fehler < 2 % |
| Gerätefestlegung: | EN 61010-1/A2 DIN 5375 |
| Zulassung: | - |
| Gehäuse: | Stahlblech |

¹⁾ auch Flanschbefestigung möglich

Skalenoptionen:

Skala:

weiß, schwarz, weitere Farben auf Anfrage
Grobskala/Feinskala

Zeiger:

weiß, schwarz, gelb
weitere Farben auf Anfrage

Ziffern und Linien:

weiß, schwarz, gelb, rot
weitere Farben auf Anfrage

Farbsektoren:

rot
weitere Farben auf Anfrage

farbige Symbole:

für voraus und zurück
(Schiffsskala)

mögliche Optionen:

- Null-Anzeige in der Mitte
- ≤ 1 % Anzeigegenauigkeit
- Leuchtausrüstung

Kombination verschiedener Optionen
auf Anfrage möglich

Plöger Sensor GmbH

Feßlerstr. 3
D- 22083 Hamburg

Telefon: +49 (0) 40-299 48 91
Telefax: +49 (0) 40-299 33 88

E-Mail: info@ploeger-sensor.de
Internet: www.ploeger-sensor.de