



ELESA Original design GA11 / GA12

**3 Form**

- R** Ziffern steigend bei Rechtsdrehung
- L** Ziffern steigend bei Linksdrehung

**1**

**2**

d <sub>1</sub>	Untersetzung Messwerk					d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>
42	2:1*	10:1	20:1	40:1	72:1*	49,8	48,2	30	23
42	4:1*	12:1	24:1	48:1*	100:1*	49,8	48,2	30	23
42	6:1*	15:1*	30:1	50:1*	120:1*	49,8	48,2	30	23
42	8:1*	16:1*	36:1*	60:1*	-	49,8	48,2	30	23
60	2:1*	10:1	20:1	40:1*	72:1*	68,5	67	32	25
60	4:1*	12:1	24:1	48:1*	100:1*	68,5	67	32	25
60	6:1	15:1*	30:1	50:1*	120:1*	68,5	67	32	25
60	8:1*	16:1*	36:1	60:1*	150:1*	68,5	67	32	25

\* i. d. R. nicht auf Lager, erfordert Mindestbestellmenge

## Ausführung

- Gehäuse Kunststoff (Polyamid PA)
  - glasfaserverstärkt
  - schwarz, matt
- Sichtscheibe Kunststoff (Polyamid PA)
  - glasklar, alterungsbeständig
  - schlagfest
- Gehäuse / Sichtscheibe
  - temperaturbeständig bis 100 °C
  - öl- und lösungsmittelbeständig (jedoch nicht alkoholbeständig)
- Zeiger Kunststoff
  - langer Zeiger rot
  - kurzer Zeiger schwarz
- Skala Aluminium
  - matt eloxiert
  - Teilstriche und Ziffern schwarz
- Pendelsystem kugelgelagert
- Schutzart IP 67
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- RoHS

## Auf Anfrage

- Sonderskalen
- Glycerinfüllung zur Dämpfung

## Hinweis

Stellungsanzeiger GN 000.8 sind zum Einbau in verschiedene Bedienelemente vorgesehen.

Hervorstechende Merkmale dieser Stellungsanzeiger sind:

Gehäuse, Zeigerwelle und Sichtscheibe sind aus **einem Stück** gefertigt bzw. durch Ultraschall verschweißt. Damit sind die Stellungsanzeiger absolut dicht, spritzwassergeschützt und korrosionsfest (Schutzart IP 67).

Das Pendelsystem ist kugelgelagert für eine präzise Anzeige, verwendbar auch bei bis 60° geneigten Spindeln.

Das Untersetzungsverhältnis gibt an, wieviele Spindelumdrehungen (langer, roter Zeiger) erforderlich sind für eine Umdrehung des kleineren, schwarzen Zeigers.

siehe auch...

- *weitere Erläuterungen zu Stellungsanzeigern GN 000.8* → Seite 354
- *Drehknöpfe, Handräder für GN 000.8* → Seite 362 ff.
- *Erläuterungen zu Schutzarten IP* → Seite 1875

### Bestellbeispiel

**GN000.8-42-30-R**

<b>1</b>	d <sub>1</sub>
<b>2</b>	Untersetzung
<b>3</b>	Form