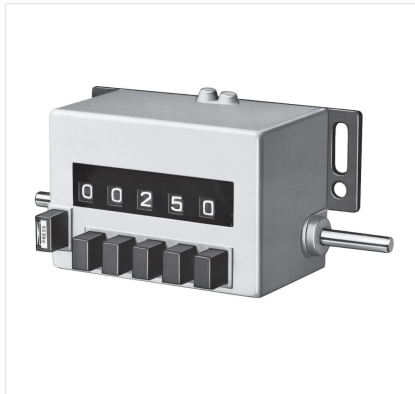


## Typ 250



### TECHNISCHE DATEN

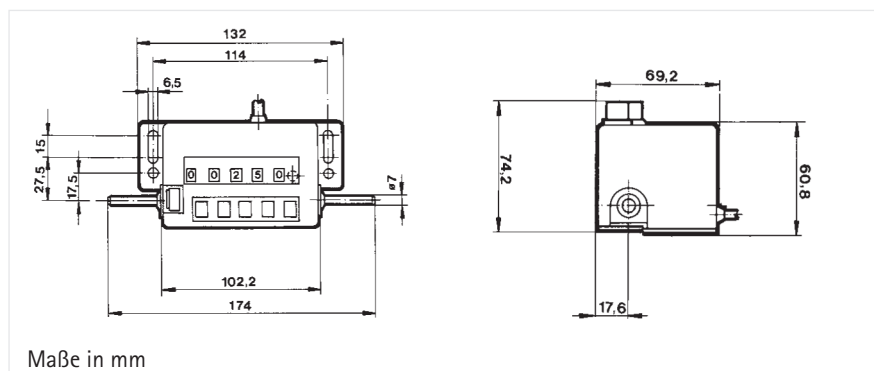
## Umdrehungs-, Längen und Hubzähler Einstellbar

- Anzeige 5-stellig
- Große Ziffern 6,5 mm
- Tastrückstellung

Anzeige	5stellig
Ziffernhöhe	6,5 mm
Elektr. Anschluss	hinten zugentlastetes 4-adriges Kabel ca. 30 cm lang
Schutzart (EN 60529)	IP 40, Anschlüsse IP 00
Allgemeine Auslegung	EN 61010 Teil 1, Schutzklasse 1, Verschmutzungsgrad 2, Überspannungskategorie II
Betriebstemperatur	- 10 ... + 50 °C
Lagertemperatur	- 20 ... + 70 °C
Grundplatte	Stahlblech, brüniert
Gehäuse	Metalldruckguss
Kappe	Kunststoff (ABS) grau
Gewicht	ca. 800 g
Zählweise	- (+) festgelegte Drehrichtung subtrahierend, entgegengesetzt addierend Hubzähler + festgelegte Drehrichtung addierend
Übersetzung	siehe Bestellangaben
Drehzahl	10 000 Zahlen/min., Hubzähler 800 Hübe/min.
Schaltwinkel	mind. 38° max. 55° (nur Hubzähler)
Drehmoment	1,2 Ncm, Hubzähler 8,0 Ncm
Rückstellung (Reset)	Tastrückstellung, gegen ungewolltes Betätigen gesichert.

Ausgang	
Signaldauer	von Durchlaufen 00000 nach 99999 bis Reset
Kontaktart	einpoliger Umschaltkontakt
Schaltspannung	max. 125 VDC/250 VAC
Schaltstrom	20 VA/0,3 A
⚠	Rückstelltaste darf während des Laufes nicht gedrückt werden!

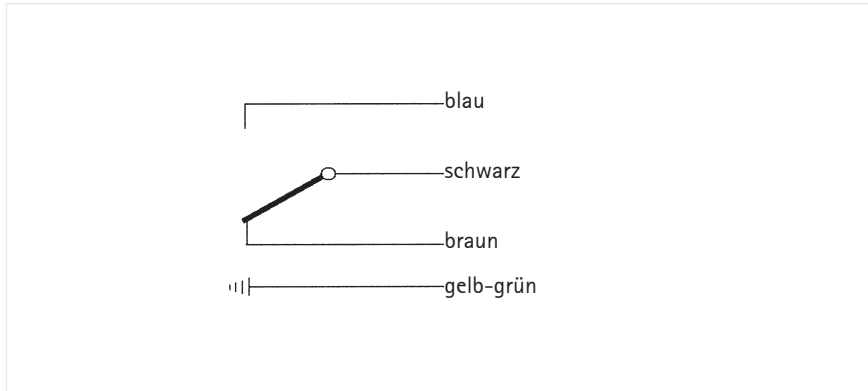
### MASSZEICHNUNG



# Technische Daten

# Typ 250

## ANSCHLUSSPLAN



## BESTELLANGABEN

Umdrehungszähler  
Längenzähler

Hubzähler

Zubehör

Antrieb	Über- setzung	Anzeige	Einheit	Bz	Bw
<input type="checkbox"/>	1:1	99999		0 250 001	0 250 002
<input type="checkbox"/>	5:1	99999	m	0 250 013*	0 250 014*
<input type="checkbox"/>	2:1	99999	m	0 250 019	0 250 020
<input type="checkbox"/>	1:5	9999,9	m/dm	0 250 023	0 250 024
<input type="checkbox"/>	1:1	99999		0 250 301	0 250 302
Hubhebel Art.-Nr. 0 600 005					

Weitere Hubhebel, Messräder und Einbaurahmen siehe Zubehör

\*X-XXX-XXX - Abgekündigte Produkte

Vorwahlzähler