



## Wiegeelektronik (Wägeindikator), Typ R320

- Für genaue Gewichtsanzeigen
- > 4000 d OIML Zulassung für eichpflichtige Waagen der Klassen III & IIII;
- > Für Industrieanwendungen, mögliche Auflösung bis 30.000 Teile
- Interne Funktionen:
  - > Summierung von Gewichtswerten
  - > Spitzenwertkontrolle
  - > Füllstandskontrolle (z. B. min./max.)
  - > Viehwaage (unruhige Belastungen)
  - > Zählwaage
  - > mobile Waage
- ABS-Gehäuse, Frontseite IP 55, für Schalttafeleinbau
  - > Optionen: a) rückseitige Haube mit Batteriefach als Tischgerät
  - b) wie a) und Bügel für Tisch-, Wand-, Decken- oder Säulenmontage
- 20 mm hohe LCD-Anzeige mit LED-Hintergrundbeleuchtung
- 6 Tasten für Bedienung, Justierung und Parametereingabe
- 2 Schaltpunkte (Open-Emitter)
- Eingang für max. 4 Wägezellen je 350  $\Omega$ ; Eingangssignal: 0,1 mV/V bis 3,0 mV/V
- Serielle Schnittstelle RS232 für Drucker oder PC und optische Serviceschnittstelle
- Spannungsversorgung 12 – 24 V DC 2,5 VA oder Batteriebetrieb (4 x AA)
- > Option: separates Steckernetzteil für 100 – 250 V, 50 – 60 Hz
- Umgebungstemperatur: -10 °C bis +50 °C

