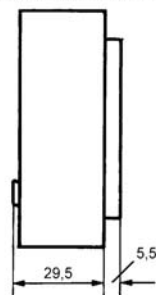


Wiegeelektronik (Wägeindikator), Typ N310

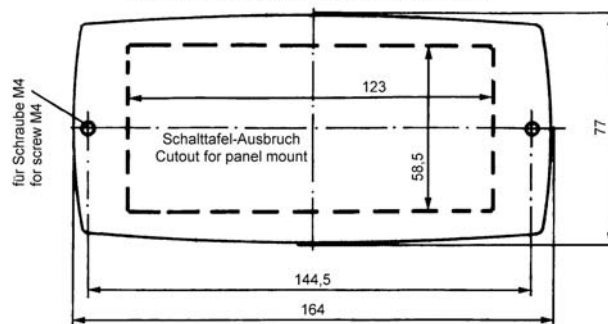
- Für genaue Gewichtsanzeigen bei einfachen Verwiegungen
- > Für Industrieanwendungen, mögliche Auflösung bis 30.000 Teile
- ABS-Gehäuse, Frontseite IP 55, für Schalttafeleinbau
 - > Optionen:
 - a) rückseitige Haube mit Batteriefach als Tischgerät
 - b) wie a) und Bügel für Tisch-, Wand-, Decken- oder Säulenmontage
- 20 mm hohe LCD-Anzeige mit LED-Hintergrundbeleuchtung
- 5 Tasten für Bedienung, Justierung und Parametereingabe
- Eingang für max. 4 Wägezellen je 350 Ω ; Eingangssignal: 0,1 mV/V bis 3,0 mV/V
- 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



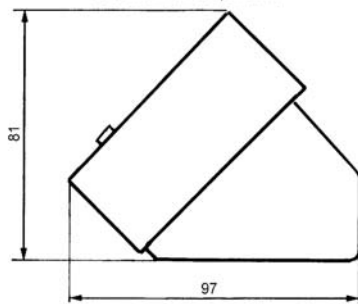
Seitenansicht ohne rückseitige Haube
Side view without compartment



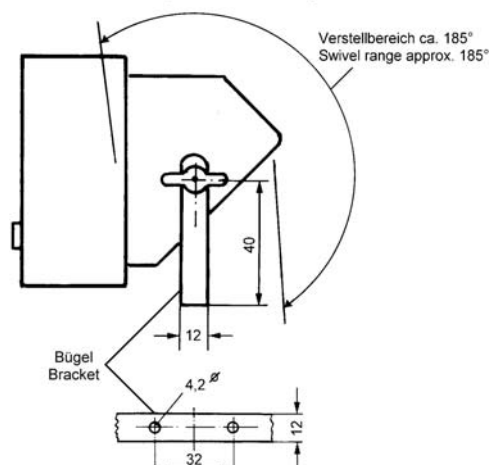
Frontseite Außenmaße und Schalttafel-ausbruch
Front side outer dimensions and cutout for panel mount



Seitenansicht mit rückseitiger Haube
Side view with compartment



Seitenansicht mit rückseitiger Haube und Montagebügel
Side view with compartment and mounting bow



Abmessungen in mm
Dimensions in mm