



PR96MLI

Bahnanzeiger mit interner LED - Beleuchtung

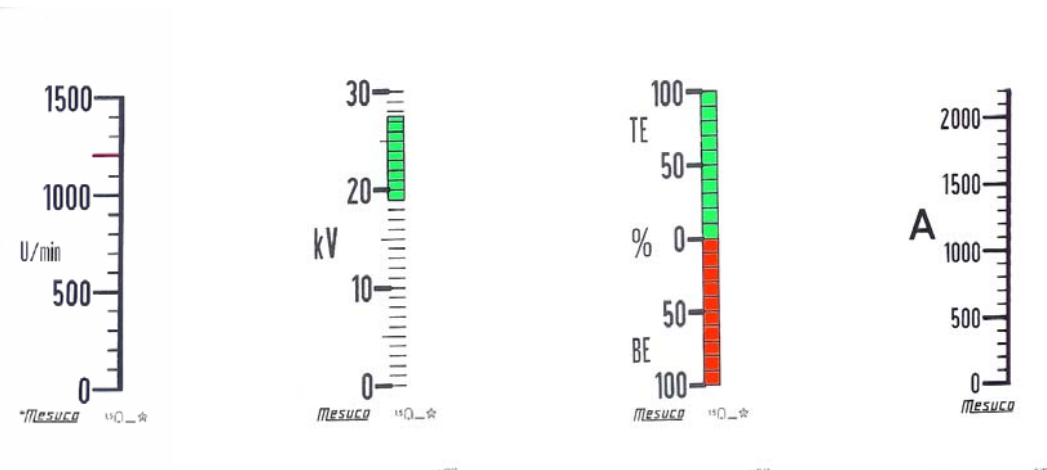
Allgemeines

Dieses speziell für den Bahnbetrieb entwickelte Messgerät kann als:

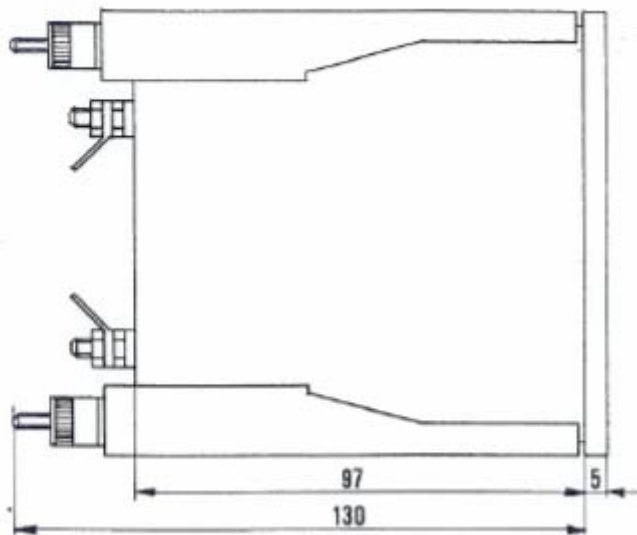
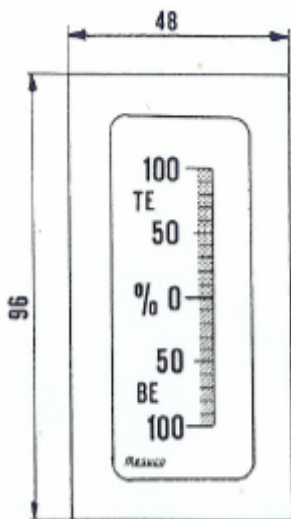
- Fahrleitungs - Spannungsanzeiger
- Motorstrom - Anzeiger
- Zugkraftanzeiger, etc.

eingesetzt werden. Speziell ausgewählte Materialien garantieren eine hohe Lebensdauer

Messwerk:	Ø 25mm, Genauigkeitsklasse 1,5, stoss- und rüttelsicher dank Wolframspitze und gefederten Steinlagern
Eingang:	Gleichstromsignal 0-10V, 0-1mA, 4-20mA (zu spezifizieren) (andere Eingangssignale auf Anfrage)
Gehäuse:	Glasfaserverstärktes Kunststoffgehäuse, staubdicht, Front IP65
Temperaturbereich:	-30...70 °C
Frontglas:	reflexfrei
Beleuchtung:	Intern, Doppelkreisschaltung, Longlife LED, 36 - 48VDC
Skala:	Zu spezifizieren, siehe Beispiele



Abmessungen / Dimensions



Ausschnitt



Ausgabe / Edition 08/05 - Techn. Änderungen vorb.