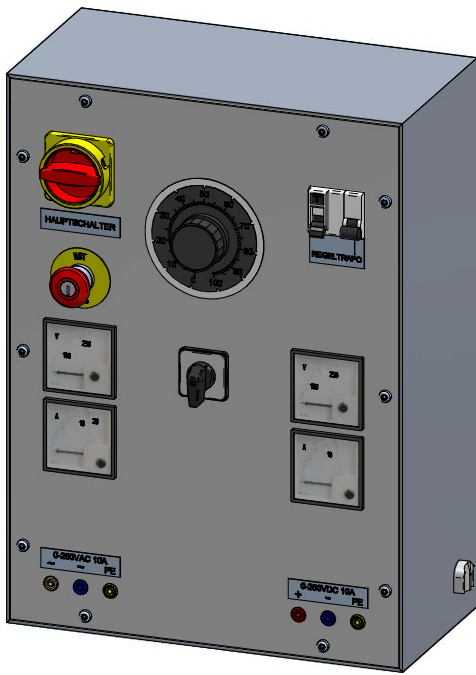
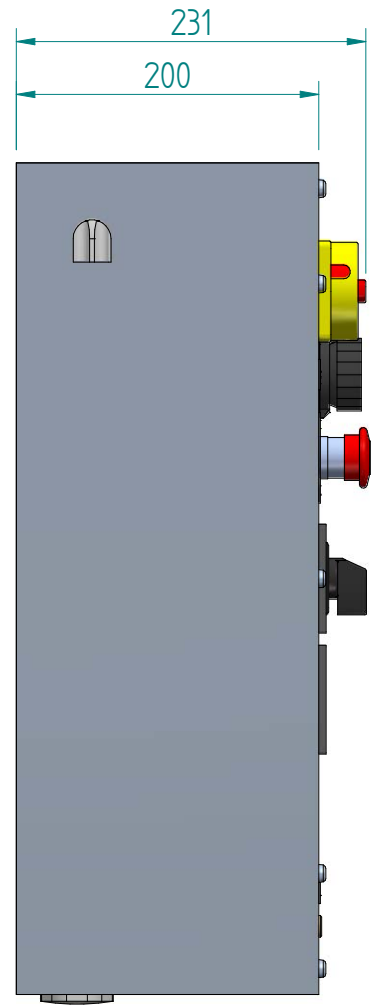
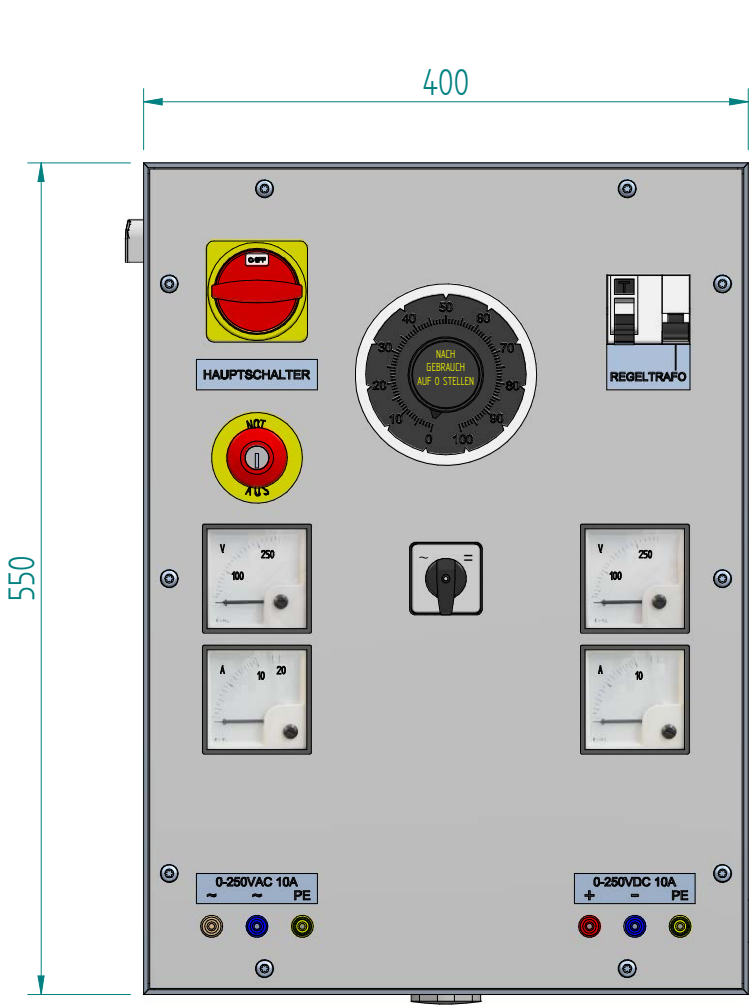


ACHTUNG: Diese Zeichnung ist geistiges Eigentum der Firma GIFAS-ELECTRIC und darf daher weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.  
 ATTENTION: Ce dessin est propriété de l'entreprise GIFAS-ELECTRIC et ne doit ni être copié ni remis à des tiers.



ATTENZIONE: Il presente disegno è di proprietà della ditta GIFAS ELECTRIC. Riproduzione vietata.  
 ATTENTION: This design is property of GIFAS-ELECTRIC GmbH and may not be copied or distributed among unauthorized persons.



GIFAS-ELECTRIC GmbH  
 Dietrichstrasse 2 - CH-9424 Rheineck  
 +41 71 886 44 44 info@gifas.ch  
 +41 71 886 44 44 www.gifas.ch

**Prüfeinheit**  
**Spannungseinheit AC/DC 10A/2500VA analog**  
**Gehäuse Aluminium**

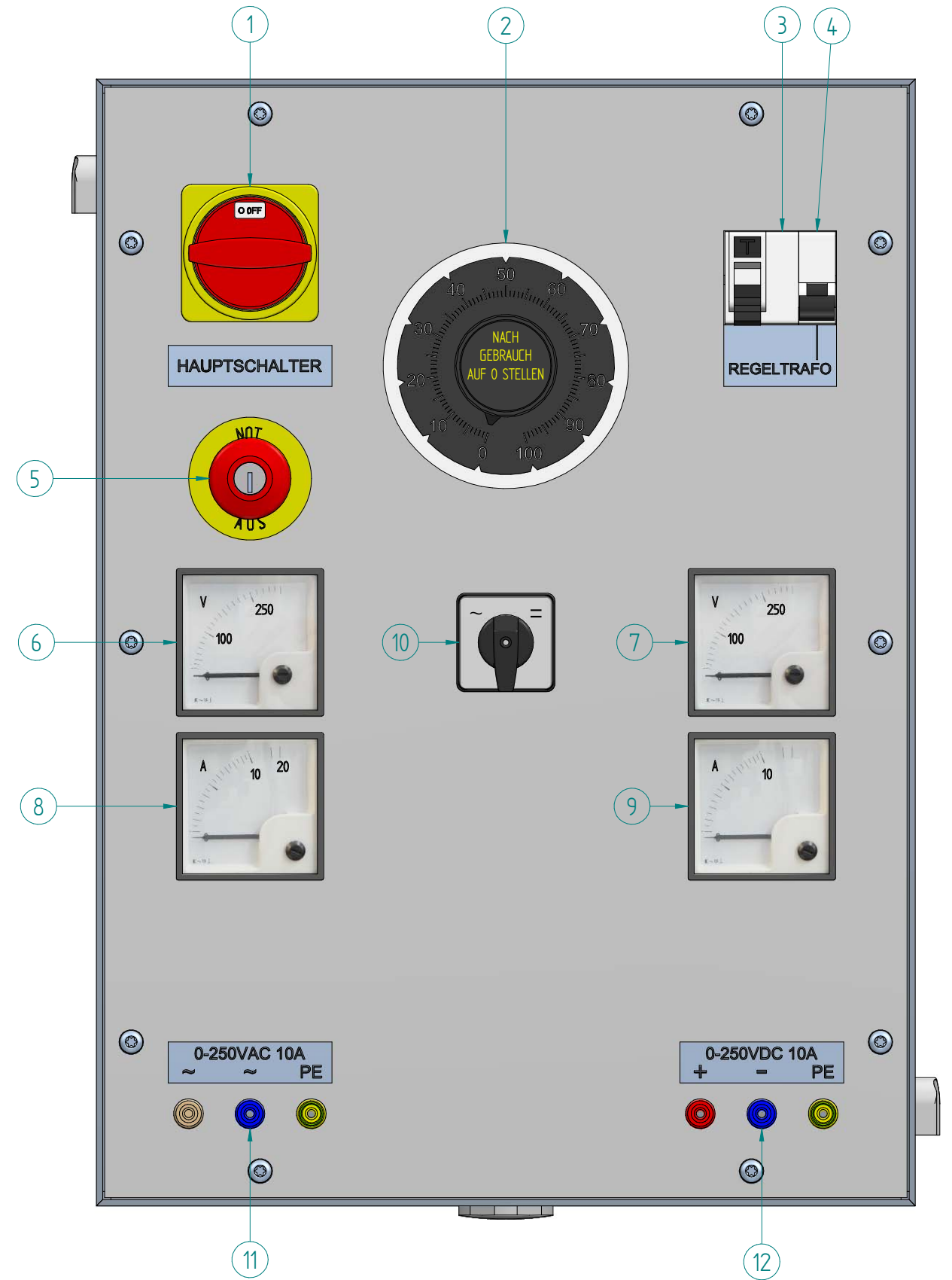
Art.-Nr. : **210522**

01.03.2024

Blatt 1/2  
 beku

# Bedienungsanleitung

1	Hauptschalter
2	Regeltrafo zur stufenlosen Spannungseinheit an Buchsen (11,12)
3	FI/LS 13A 30mA schützt die Prüfeinheit
4	Sicherungsautomat 10A schützt Buchsen (11,12) vor Überstrom
5	Not-Aus Taster mit Schlüsselentriegelung schaltet Prüfeinheit spannungsfrei / ist auch Hauptschalter
6	Voltmeter 0-250V AC an Buchsen (11)
7	Voltmeter 0-250V DC an Buchsen (12)
8	Ampèremeter 0-10A AC an Buchsen (11)
9	Ampèremeter 0-10A DC an Buchsen (12)
10	Wahlschalter ~ AC / = DC
	Stellung ~: über Regeltrafo (2) 0-250V AC an Buchsen (11)
	Stellung =: über Regeltrafo (2) 0-250V DC an Buchse (12)
11	Buchsen 0-250V AC 10A
12	Buchsen 0-250V DC 10A



ATTENTION: Il presente disegno è di proprietà della ditta GIFAS-ELECTRIC. Riproduzione vietata. / ATTENTION: This design is property of GIFAS-ELECTRIC GmbH and may not be copied or distributed among unauthorized persons.

ACHTUNG: Diese Zeichnung ist geistiges Eigentum der Firma GIFAS-ELECTRIC und darf daher weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. / ATTENTION: Ce dessin est propriété de l'entreprise GIFAS-ELECTRIC et ne doit ni être copié ni remis à des tiers.