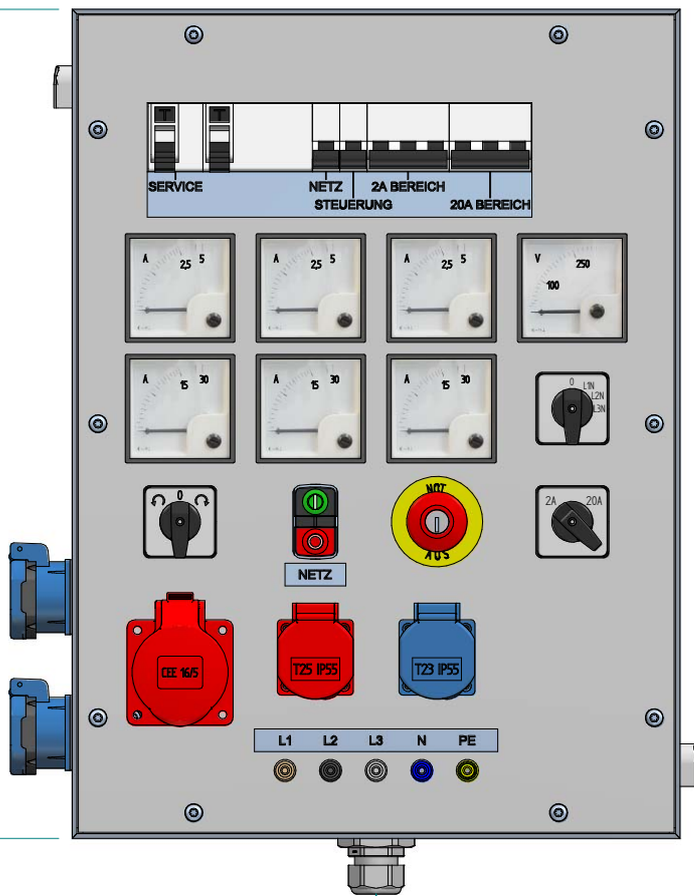


ACHTUNG: Diese Zeichnung ist geistiges Eigentum der Firma GIFAS-ELECTRIC und darf daher weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.
 ATTENTION: Ce dessin est propriété de l'entreprise GIFAS-ELECTRIC et ne doit ni être copié ni remis à des tiers.

550

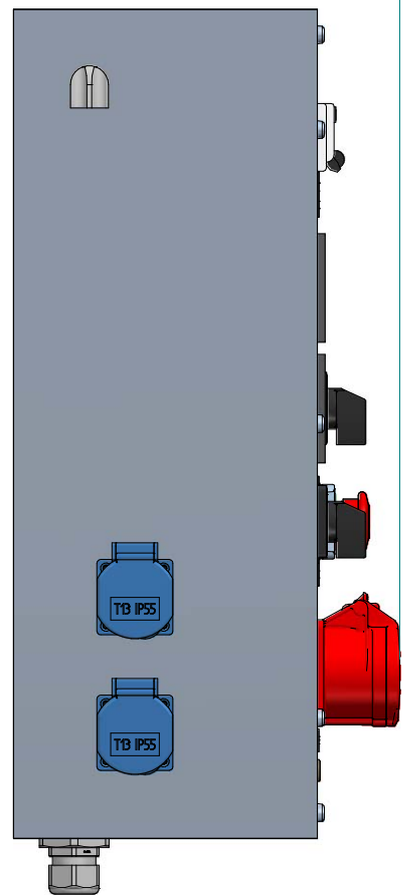
400



M25

254

200



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
 Grundeinheit 16A analog
 Gehäuse Aluminium

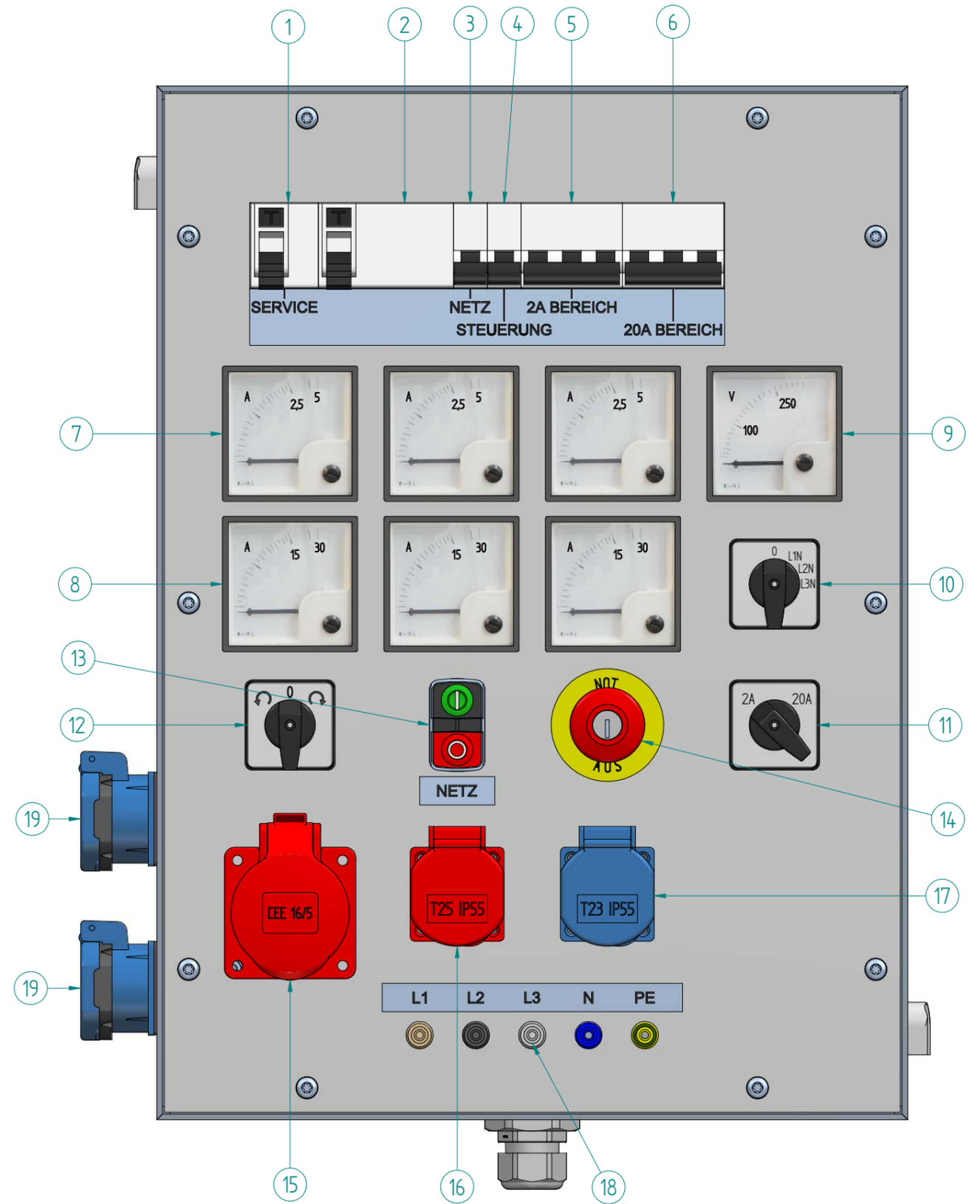
Art.-Nr. : 230984

29.02.2024

Blatt 1/2
 beku

Bedienungsanleitung

1	FI/LS 13A-30mA schützt Servicesteckdosen (19) vor Überstrom
2	FI-Schutzschalter zum Personenschutz der gesamten Prüfeinheit
3	Sicherungsautomat 1-13A schützt Netzschutz vor Überstrom
4	Sicherungsautomat 1-13A schützt Zusatzmodule vor Überstrom
5	Sicherungsautomat 3-3A schützt 2A Bereich vor Überstrom
6	Sicherungsautomat 3-16A schützt Steckdosen 16A (15,16,17) und Buchsen (18) vor Überstrom
7	Ampèremeter 2/4A AC, aktiv wenn Schalter (11) auf Stellung 2A
8	Ampèremeter 20/40A AC, aktiv wenn Schalter (11) auf Stellung 20A
9	Voltmeter 250VAC über Schalter (10) werden die Phasen-Null Spannungen angezeigt
10	Voltmeterumschalter, Spannungen zwischen Phasen-Null werden auf Voltmeter (9) angezeigt
11	Wahlschalter Bereich 2A-20A
12	Drehrichtungswahlschalter L-0-R zu Steckdosen (15,16) und Buchsen (18)
13	EIN / AUS Taster, schaltet gesamte Prüfeinheit spannungsfrei, mit Ausnahme Servicesteckdosen
14	Not-Aus Taster mit Schlüsselentriegelung schaltet Prüfeinheit spannungsfrei / ist auch Hauptschalter
15	CEE 16/5 Steckdose über (2,5,6,11,12) sowie über Ampère- und Voltmeter
16	T25 Steckdose über (2,5,6,11,12) sowie über Ampère- und Voltmeter
17	T23 Steckdose über (2,5,6,11,12) sowie über Ampère- und Voltmeter
18	Buchsen über (2,5,6,11,12) sowie über Ampère- und Voltmeter
19	T13 Servicesteckdosen über FI/LS (1)



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.