

GIFAS.

IFAS-ELECTRIC GmbH

Prüfeinheit

Grundeinheit 32A digital

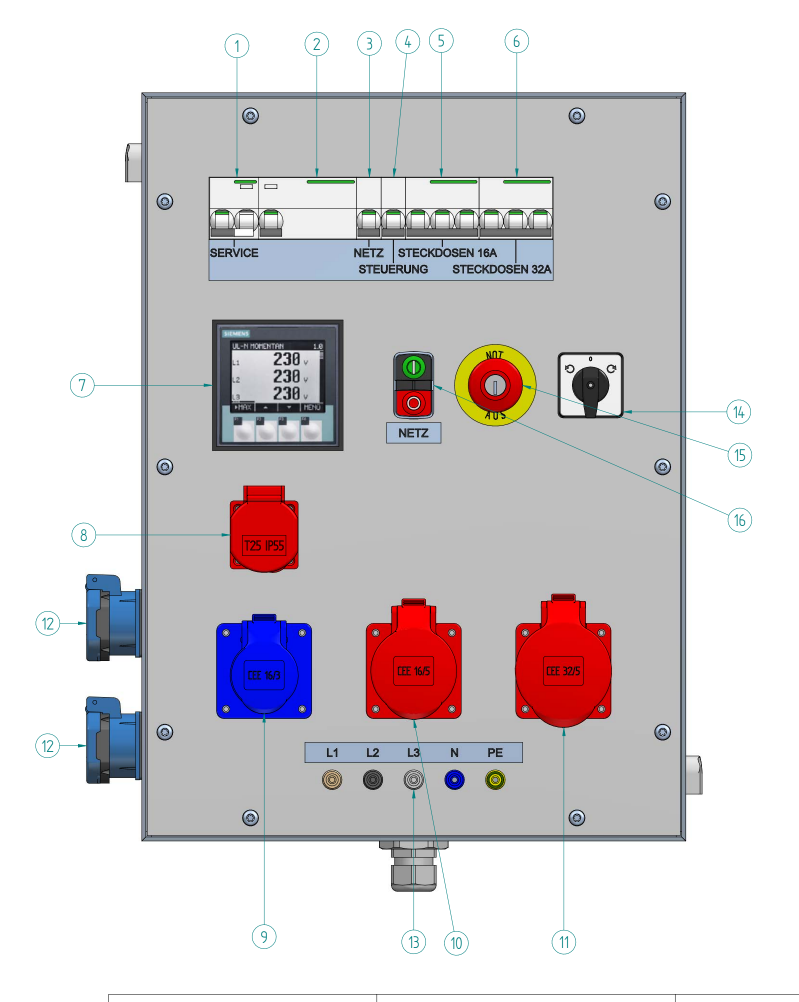
Gehäuse Aluminium

Art.-Nr.: **230991**

13.11.2025

Blatt 1/2 beku

Bedienungsanleitung	
1	FI/LS 13A-30mA schützt Servicesteckdosen (12) vor Überstrom
2	FI-Schutzschalter zum Personenschutz der gesamten Prüfeinheit
3	Sicherungsautomat 1–13A schützt Netzschütz vor Überstrom
4	Sicherungsautomat 1–13A schützt Zusatzmodule vor Überstrom
5	Sicherungsautomat 3–16A schützt Steckdosen 16A (8, 9) vor Überstrom
6	Sicherungsautomat 3–32A schützt Steckdosen 32A (10) vor Überstrom
7	Digitales Multimessgerät
8	T25 Steckdose über (2, 5, 14) sowie über Multimessgerät (7)
9	CEE 16/3 Steckdose über (2, 5, 14) sowie über Multimessgerät (7)
10	CEE 16/5 Steckdose über (2, 5, 14) sowie über Multimessgerät (7)
11	CEE 32/5 Steckdose über (2, 6, 14) sowie über Multimessgerät (7)
12	T13 Servicesteckdosen über FI/LS (1)
13	Buchsen über (2, 14) sowie über Multimessgerät (7)
14	Drehrichtungswahlschalter L-O-R zu Steckdosen (8-11) und Buchsen (13)
15	Not-Aus Taster mit Schlüsselentriegelung schaltet Prüfeinheit spannungsfrei / ist auch Hauptschalter
16	EIN / AUS Taster, schaltet gesamte Prüfeinheit spannungsfrei, mit Ausnahme Servicesteckdosen





Prüfeinheit

Grundeinheit 32A digital Gehäuse Aluminium

Art.-Nr.: 230991

Blatt 2/2 13.11.2025

beku