



A-8071, Hausmannstätten
Hauptstraße 29

T&F: +43 3135 46 27 6

M: +43 664 53 59 59 0

office@zenz-verteilerbau.at

www.zenz-verteilerbau.at

EMARKEN
B e t r i e b

Mitglied: 08091



NOTSTROMEINSPEISEPAKET – Anti Blackout

Eigenheim
Blackoutsicher
machen?

Einfache Einspeisung mit dem
Verteilernachrüstset
„Notstrom“



Was ist enthalten?

2x TYTAN T4P & 6x D02 Sicherung 25A

Mit dem T4P Schalter können Sie:

- Netzausfall
- Drehfeldrichtung
- Phasenausfall
- Überhitzung
- Sicherungsausfall
- Sicherungen bis 40A (25A Standard) sicher erkennen!



Kraus & Naimer Netz-0-Notstrom Umschalter

Der Umschalter KG41B ist mit 40A Nennstrom für fast jedes Eigenheim geeignet!

Durch den Drehschalter kann zwischen Versorgungsnetz und Notstrom geschaltet werden.



Eaton PFIM 40/4/03-XS/A

- Belastbar bis 40A (Nennstromvorsicherbar)
- Pulsstromsensitiver Typ A
- Selektiv zu anderen RDC-Schalter (S)
- 300mA vorgeschriebener Auslösestrom für Aggregateinspeisung



Spezialpreis Anti-Blackout-Paket ver. 2022

inkl. Planungsvorschlag

inkl. Versand in Österreich

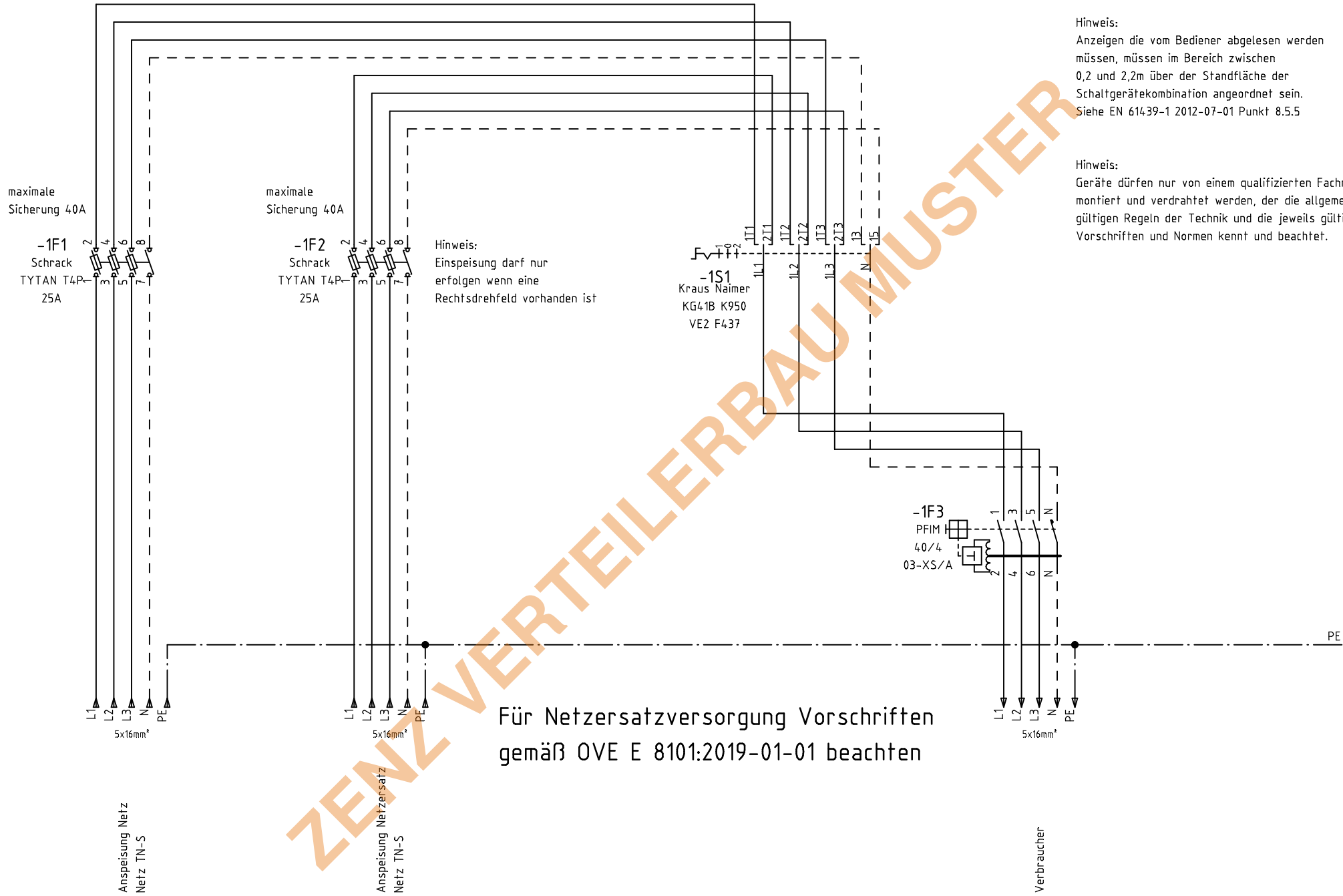
jetzt nur 416,40€ inkl. MwSt.



Die Ausführung muss von einem konzessionierten Elektrofachbetrieb durchgeführt werden!
Gerne vermitteln wir!

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten !

Erstellt mit ELCAD/AUCOPLAN (R) 7.12.0 SP1
Plot : 24.01.2022



Hinweis:
Anzeigen die vom Bediener abgelesen werden müssen, müssen im Bereich zwischen 0,2 und 2,2m über der Standfläche der Schaltgerätekombination angeordnet sein. Siehe EN 61439-1 2012-07-01 Punkt 8.5.5

Hinweis:
Geräte dürfen nur von einem qualifizierten Fachmann montiert und verdrahtet werden, der die allgemein gültigen Regeln der Technik und die jeweils gültigen Vorschriften und Normen kennt und beachtet.

Hinweis:
Einspeisung darf nur erfolgen wenn eine Rechtsdrehfeld vorhanden ist

Für Netzersatzversorgung Vorschriften gemäß OVE E 8101:2019-01-01 beachten

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum ohne unsere ausdrückliche Genehmigung darf sie weder kopiert noch Dritten weitergegeben, oder zugänglich gemacht werden. Verstöße werden nach dem Urhebergesetz geahndet.

Datum		24.01.2022		Anti Blackout Paket 2022				Projekt Netzersatzpaket		=1		+1			
Bearbeiter		PN10						Pos 01						Fragment	
Geprüft		Kunde						1		Stromlaufplan				Blatt 1	
R. Änderung	Datum	Name	Norm	Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch	Stromlaufplan		20220019		1 Bl.				
1				2			3	4	5	6	7	8			