



Saarbrücken

Zum Guntertal - 66640 Blieskastel

Tel.: 06842 / 945-2900, Fax: 06842 / 945-2909, E-Mail: saarbruecken@hager.de

Projektname	Wandleranlage	Interne Referenz	UF32Z1
Artikelnummer	UF32Z1		
Anlagenbezeichnung	Wandlermessfeld,		
Ausführungsstand	Januar 21		
Energie-Schaltgerätekombination (PSC)	DIN EN 61439-1/2		

Technische Daten der Schaltgerätekombination

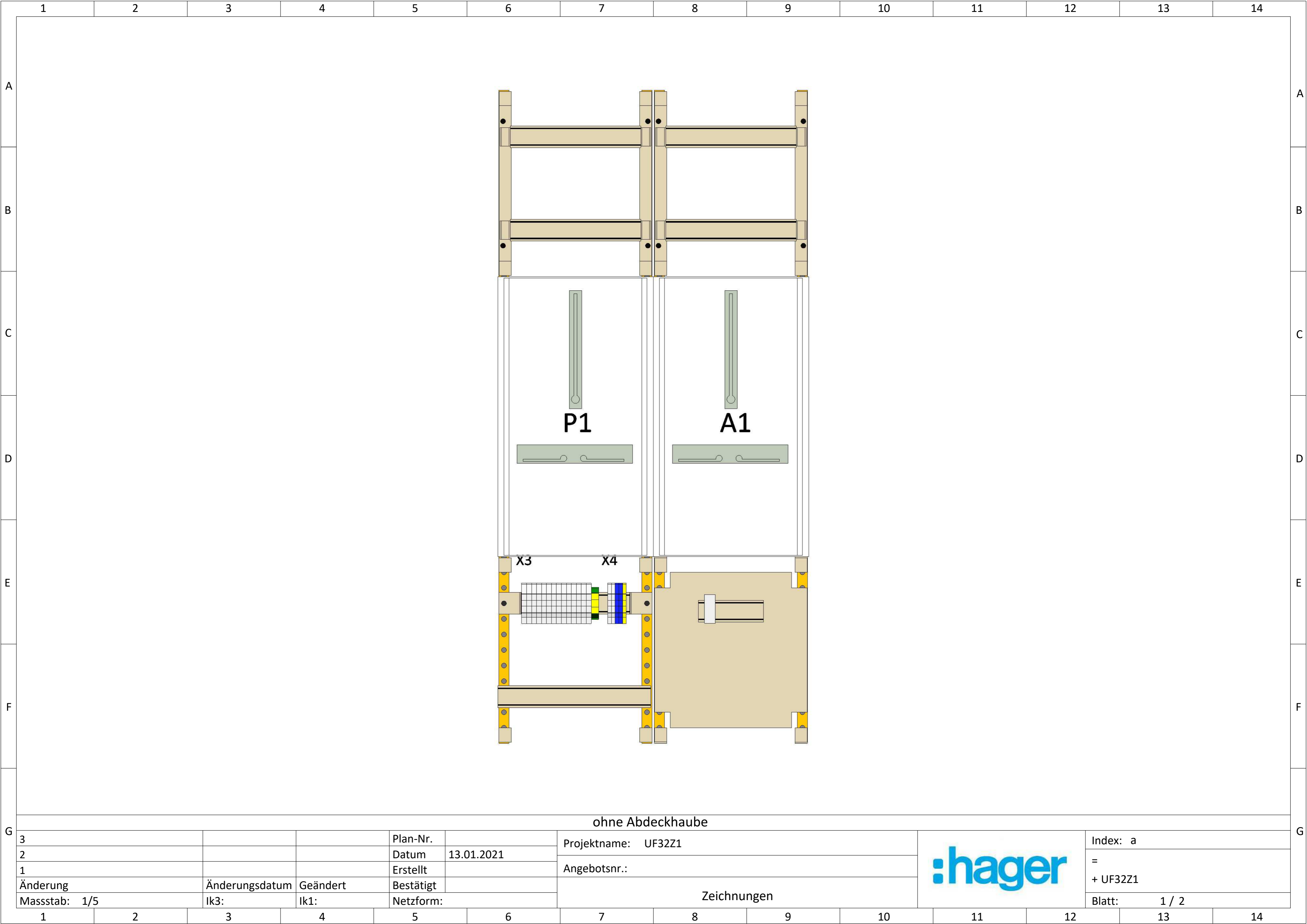
Bemessungsspannung der Schaltgerätekombination	Un: 230/400V	Netzform	TN-S-System
Stromart und Bemessungsfrequenz	fn: AC 50Hz	Gesamtmaße	HxRxT: 1050x500x160mm
Bemessungsstrom Wandlermessfeld,	In: -----	Umgebungstemperatur	20°C
		Farbe	RAL 9010
Maßnahmen zum Schutz gegen elektrischen Schlag;	SK: -----	Prüfklemme	20-polig
IP- Schutzart	IP : -----		
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	Uimp: 6 kV		
Bemessungsisolationsspannung	Ui: 400V		
Bemessungsbelastungsfaktor	RDF: 1		
Bemessungsstoßstromfestigkeit	lpk: -----		
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit und Dauer	lcw: -----		
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom	lcc: -----		

Die Energie-Schaltgerätekombination ist nach DIN EN 61439-1/2 errichtet und ist nicht Laienbedienbar!

Für dieses Dokument und den darin dargestellten Inhalt behalten wir uns alle Rechte vor. Die Vervielfältigung des Inhaltes ist ohne unsere ausdrückliche Zustimmung nicht gestattet. © :hager Vertriebsgesellschaft mbH&Co KG

3			Plan-Nr.		Projektname: UF32Z1	Deckblatt	Index: a
2			Datum	13.01.2021			=
1			Erstellt		Angebotsnr.:		+ UF32Z1
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt				Blatt: 1 / 1
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform:				





	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
A														A	
B														B	
C														C	
D														D	
E														E	
F														F	
G														G	
mit Abdeckung															
3						Plan-Nr.		Projektname: UF32Z1						Index: a	
2				Erstellt		Angebotsnr.:						=			
														1	
Änderung		Änderungsdatum		Geändert		Netzform:						+ UF32Z1			
														Massstab: 1/5	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		



Zeichnungen