



Saarbrücken

Zum Gunterstal - 66640 Blieskastel

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

A Projektname	Wandleranlage
Artikelnummer	UF31W1
Anlagenbezeichnung	Wandlerfeld,
Ausführungsstand	August 20
B Energie-Schaltgerätekombination (PSC)	DIN EN 61439-1/2

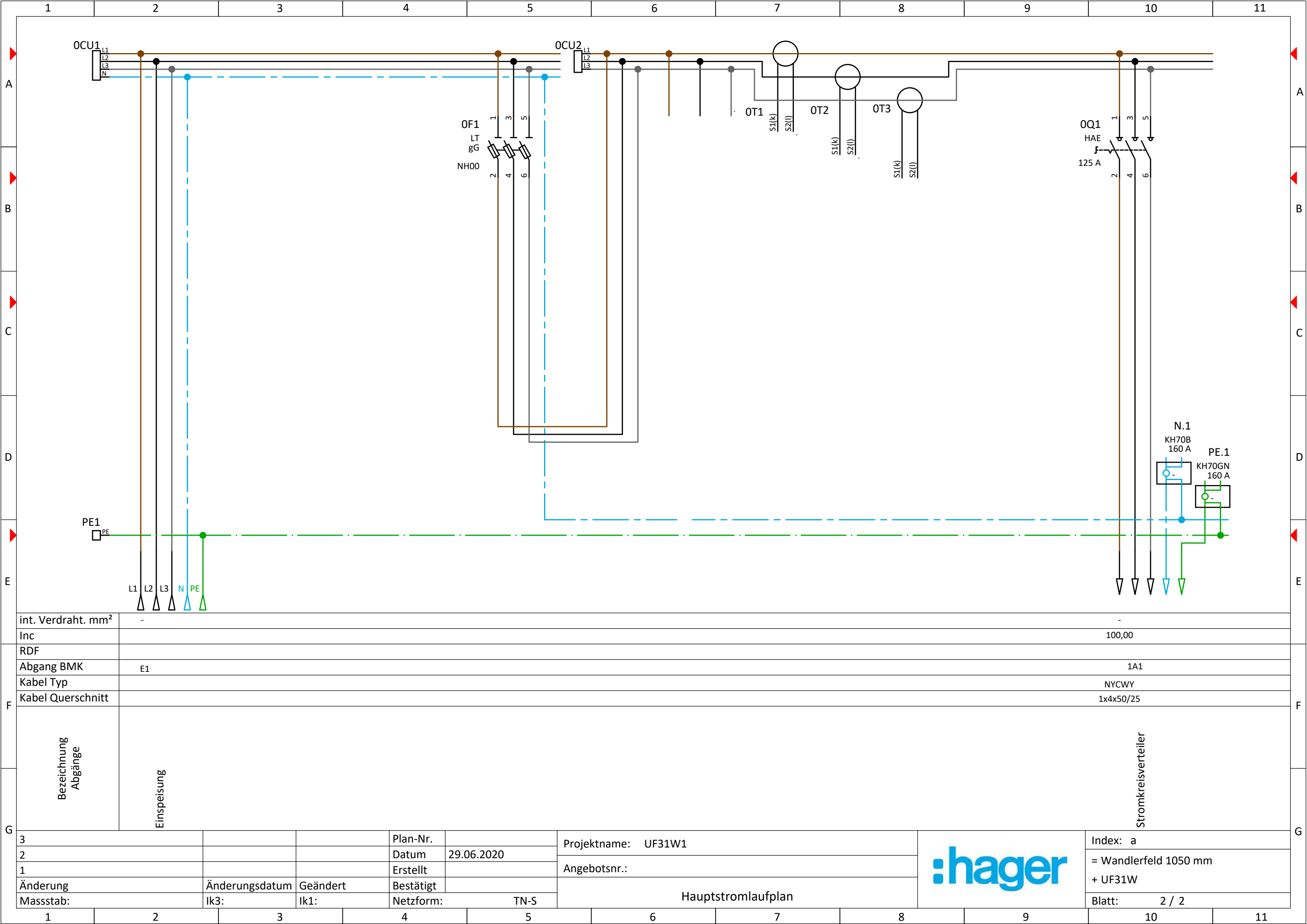
Technische Daten der Schaltgerätekombination

Bemessungsspannung der Schaltgerätekombination	Un: 230/400V	Netzform	TN-S-System
Stromart und Bemessungsfrequenz	fn: AC 50Hz	Gesamtmaße	HxBxT: 1050x250x160mm
Bemessungsstrom Wandlerfeld,	In: 100 A	Umgebungstemperatur	20°C
Bemessungsstrom in einem 2-feld breiten Schrank	In: 100 A	Farbe	RAL 9010
Maßnahmen zum Schutz gegen elektrischen Schlag;	SK: -----	Prüfklemme	-----
IP- Schutzart	IP: -----		
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	Uimp: 6 kV		
Bemessungsisolationsspannung	Ui: 400V		
Bemessungsbelastungsfaktor	RDF: 1		
Bemessungsstoßstromfestigkeit	Ipk: 25 kA		
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit und Dauer	Icw: 10 kA		
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom	Icc: -----		

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: UF31W1		Index: a
2			Datum	29.06.2020			= Wandlerfeld 1050 mm
1			Erstellt		Angebotsnr.:		+ UF31W
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt				
Massstab:	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S	Leeres Dokument		Blatt: 1 / 2



A

A

B

B

C

C

D

D

E

E

F

F

G

G

ohne Abdeckhaube

3			Plan-Nr.	
2			Datum	29.06.2020
1			Erstellt	Koch Michael
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	
Massstab: 1/5	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S

Projektname: UF31W1

Angebotsnr.:

Zeichnungen

7 8

:hager

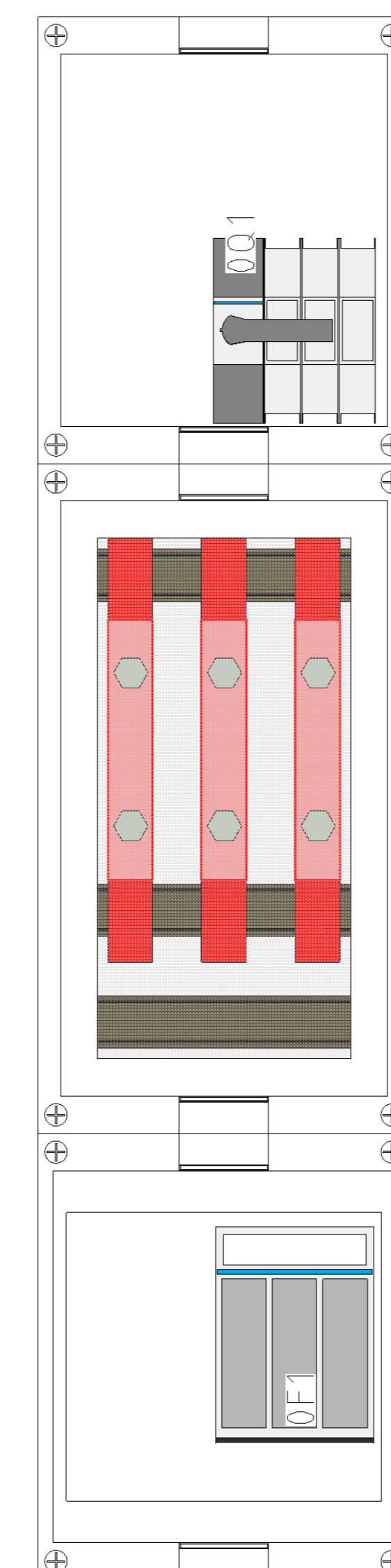
Index: a

= Wandlerfeld 1050 mm

+ UF31W

Blatt: 1 / 2

A B C D E F G



mit Abdeckung

3			Plan-Nr.		Projektname: UF31W1		Index: a
2			Datum	29.06.2020			= Wandlerfeld 1050 mm
1			Erstellt	Koch Michael	Angebotsnr.:		+ UF31W
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt				
Massstab: 1/5	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S	Zeichnungen		Blatt: 2 / 2