

:hager

Saarbrücken

Zum Gunterstal - 66640 Blieskastel

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

Projektname	Wandleranlage
Artikelnummer	UF31W4
Anlagenbezeichnung	Wandlerfeld,
Ausführungsstand	August 20
Energie-Schaltgerätekombination (PSC)	DIN EN 61439-1/2

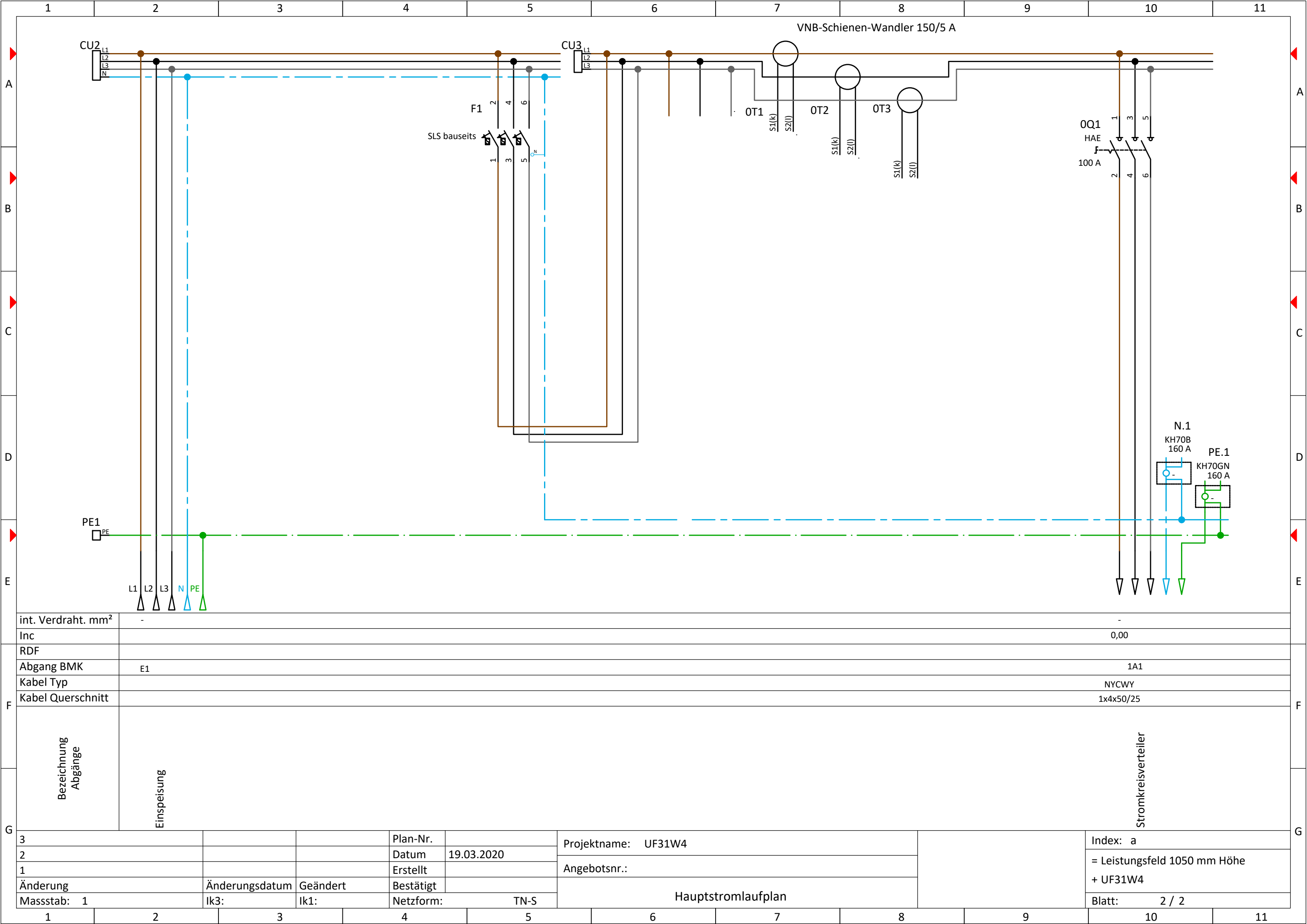
Technische Daten der Schaltgerätekombination

Bemessungsspannung der Schaltgerätekombination	Un: 230/400V	Netzform	TN-S-System
Stromart und Bemessungsfrequenz	fn: AC 50Hz	Gesamtmaße	HxRxT: 1050x250x160mm
Bemessungsstrom Wandlerfeld,	In: 80 A	Umgebungstemperatur	20°C
Bemessungsstrom in einem 2-feld breiten Schrank	In: 80 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: UF31W4		Leeres Dokument	Index: a	
2			Datum	20.08.2020				= Leistungsfeld 1050 mm Höhe	
1			Erstellt		Angebotsnr.:			+ UF31W4	
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt					Blatt: 1 / 2	
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S					



A

A

B

B

C

C

D

D

E

E

F

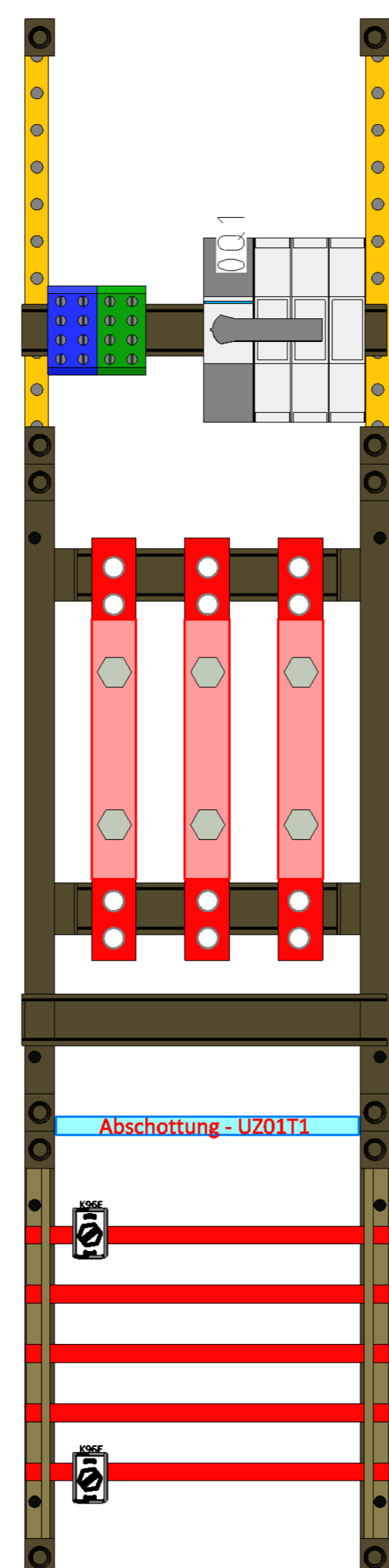
F

G

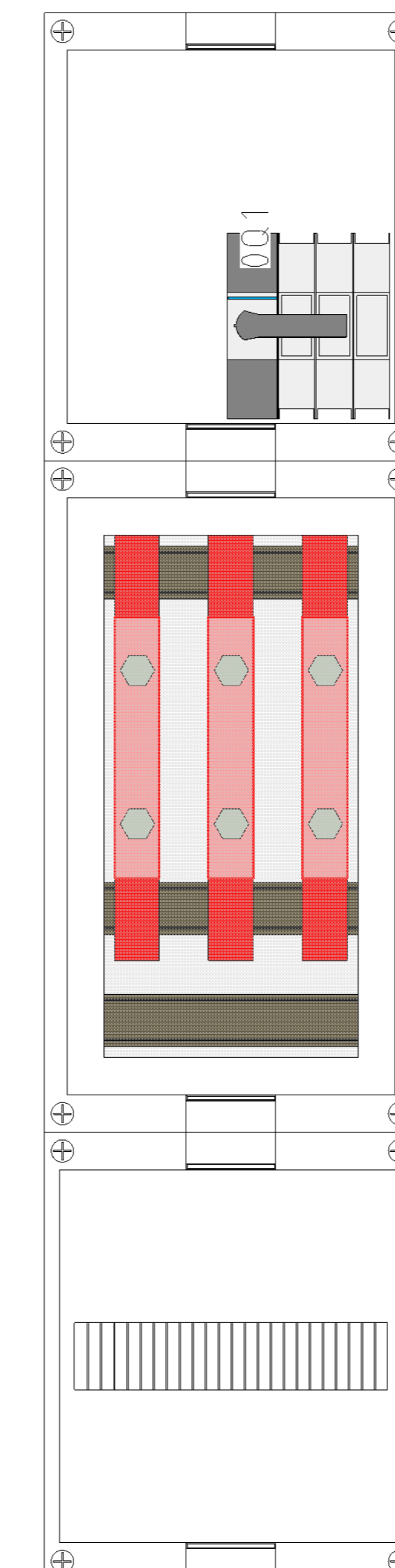
G

ohne Abdeckhaube

3			Plan-Nr.		Projektname: UF31W4			Index: a = Leistungsfeld 1050 mm Höhe + UF31W4	
2			Datum	19.03.2020					
1			Erstellt	Koch Michael	Angebotsnr.:				
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt						
Massstab: 1/5	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S	Zeichnungen			Blatt: 1 / 2	



A B C D E F G A B C D E F G



mit Abdeckung

3			Plan-Nr.		Projektname: UF31W4		Index: a
2			Datum	19.03.2020			= Leistungsfeld 1050 mm Höhe
1			Erstellt	Koch Michael	Angebotsnr.:		+ UF31W4
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt				Blatt: 2 / 2
Massstab: 1/5	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S	Zeichnungen		