

Zum Gunterstal - 66640 Blieskastel

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

Projektname	Wandleranlage
Artikelnummer	UF31W1
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 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	U _{imp} : 6 kV
-----------------------------------	-------------------------

Bemessungsisolationsspannung	U _i : 400V
------------------------------	-----------------------

Bemessungsbelastungsfaktor	RDF: 1
----------------------------	--------


Bemessungsstoßstromfestigkeit	l _{pk} : 25 kA
-------------------------------	-------------------------

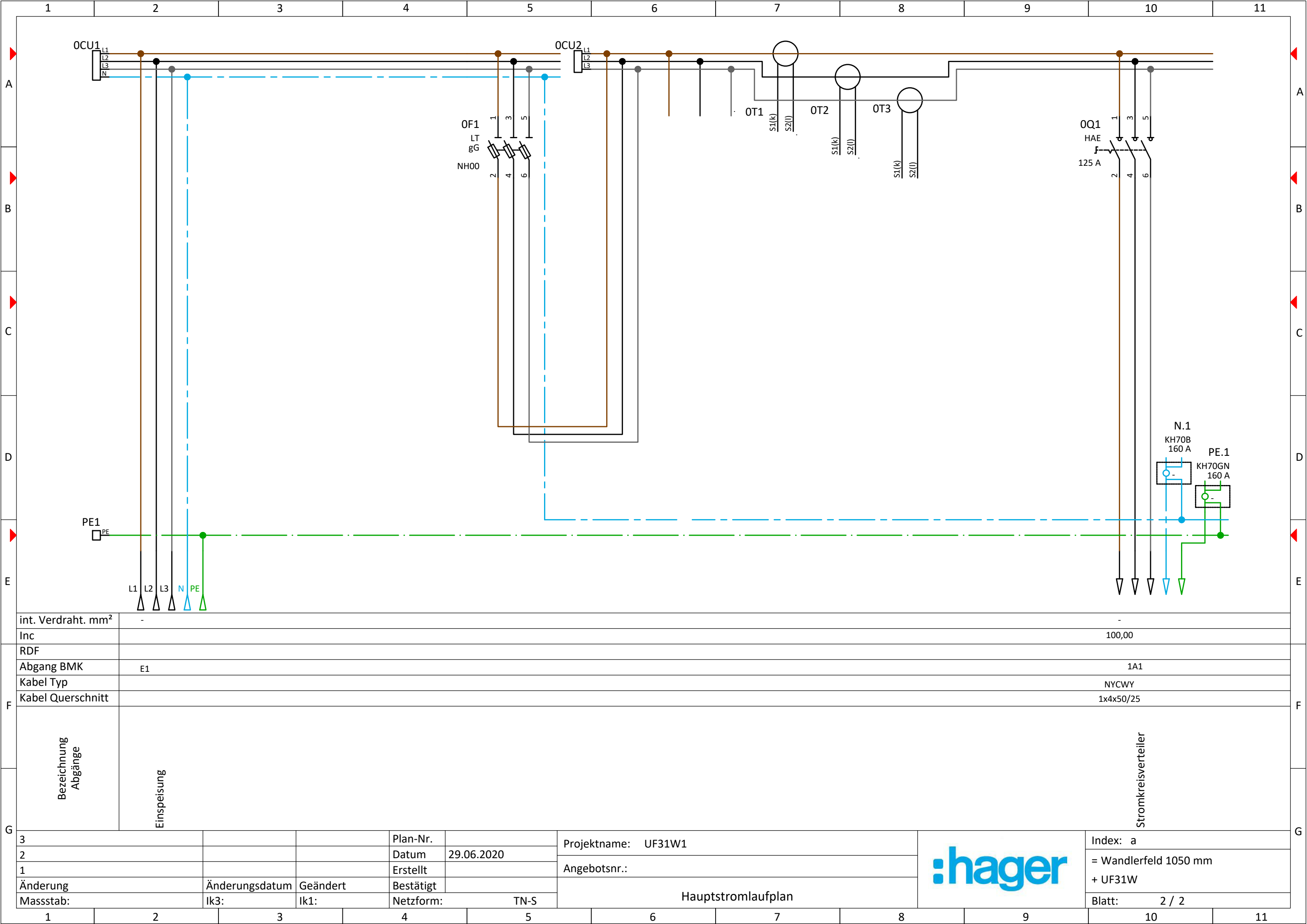
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit und Dauer Icw: 10 kA

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_{cc} : _____

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

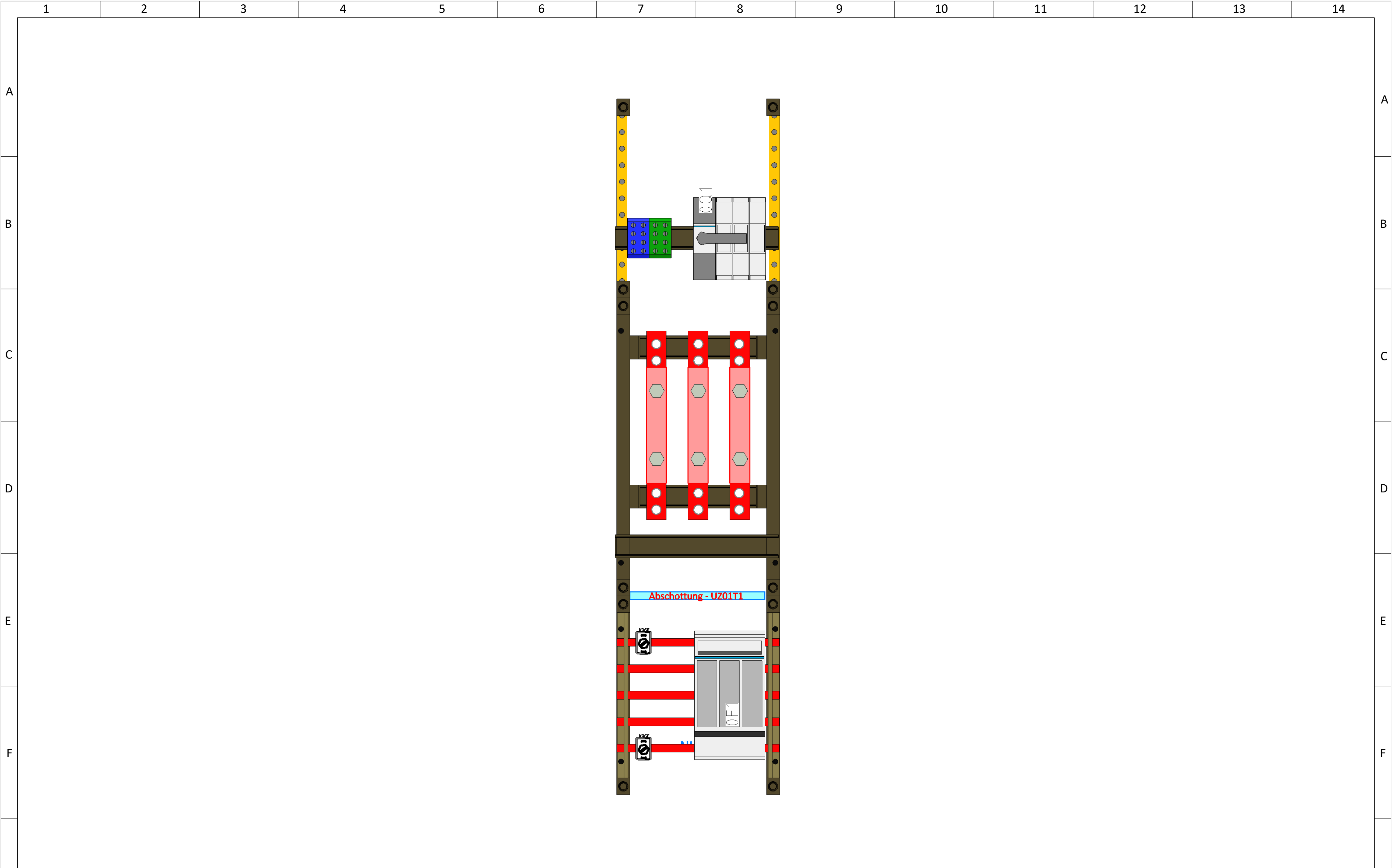
Für dieses Dokument und den darin dargestellten Inhalt behalten wir uns alle Rechte vor. Die Vervielfältigung des Inhaltes ist ohne unsere ausdrückliche Zustimmung nicht gestattet. ©: hager Vertriebsgesellschaft mbH&Co KG

3			Plan-Nr.		Projektname: UF31W1		Index: a
2			Datum	29.06.2020			Angebotsnr.:
1			Erstellt		Leeres Dokument		
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt				Blatt: 1 / 2
Massstab:	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S			




int. Verdraht. mm²	-
Inc	100,00
RDF	
Abgang BMK	E1
Kabel Typ	NYCWY
Kabel Querschnitt	1x4x50/25

Bezeichnung Abgänge	Einspeisung	Stromkreisverteiler
3		
2		
1		
Änderung	Änderungsdatum	Geändert
Massstab:	Ik3:	Ik1:
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		



G

ohne Abdeckhaube														G	
3						Plan-Nr.			Projektname: UF31W1					Index: a	
2						Datum	29.06.2020							= Wandlerfeld 1050 mm + UF31W	
1						Erstellt	Koch Michael		Angebotsnr.:						
Änderung		Änderungsdatum		Geändert		Bestätigt				Zeichnungen					
Massstab: 1/5		Ik3:		Ik1:		Netzform:		TN-S						Blatt: 1 / 2	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		

