



Köln

Robert-Bosch-Straße 10a - 50769 Köln

Tel.: 0221 / 59788-0, Fax: 0221 / 59788-32, E-Mail: koeln@hager.de

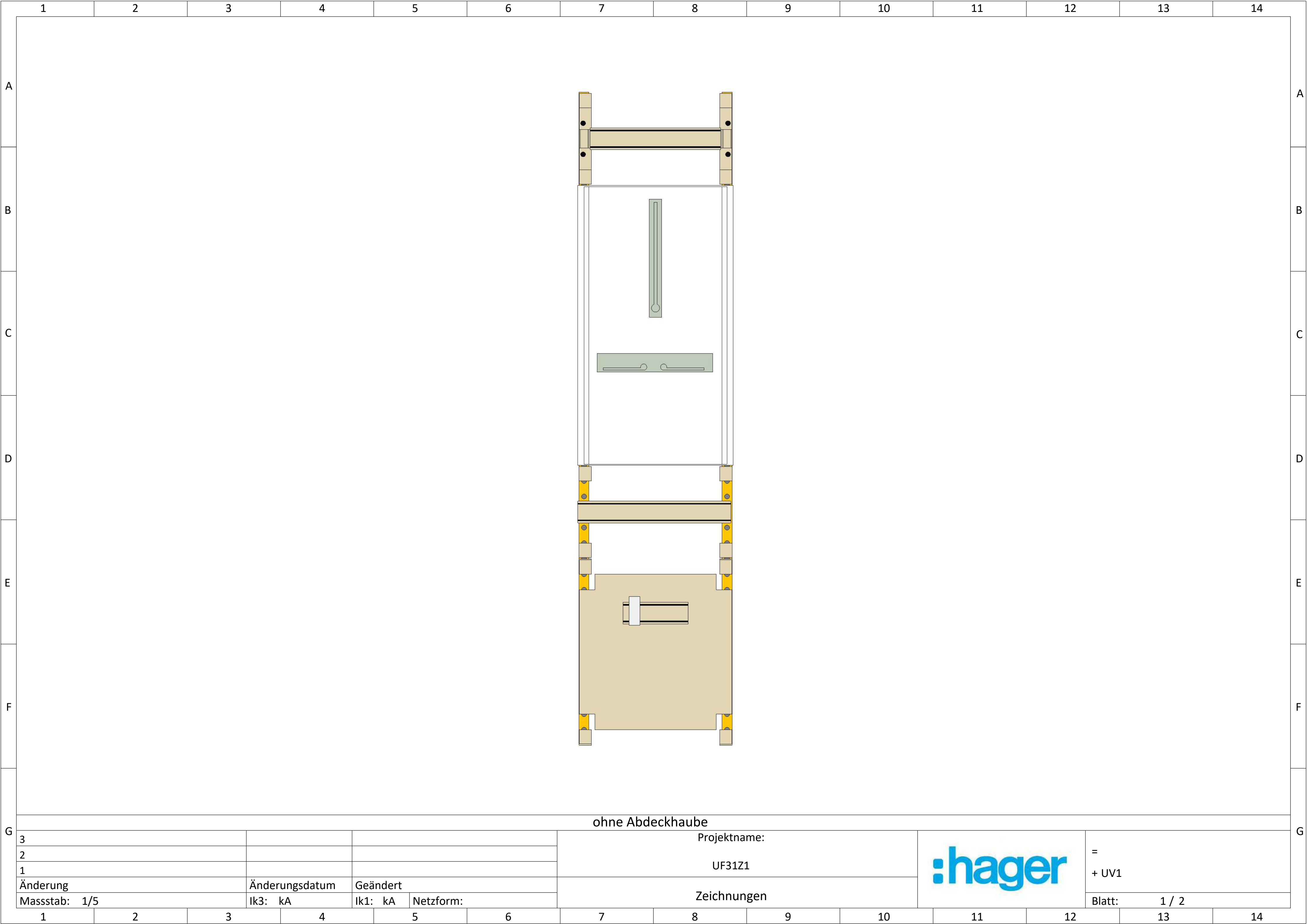
Projektname	Wandlermessfeld Leer	Interne Referenz UF31Z1
Artikelnummer	UF31Z1	
Anlagenbezeichnung	Wandlermessfeld,	
Ausführungsstand	Dezember 21	
Zählerplatz für halbindirekte Messung bis 1000 A	DIN VDE 0603-2-2	

Technische Daten der Schaltgerätekombination

Bemessungsspannung der Schaltgerätekombination	Un: 230/400V	Netzform	_____
Stromart und Bemessungsfrequenz	fn: AC 50Hz	Gesamtmaße	HxBxT: 1050x250x160mm
Bemessungsstrom Wandlermessfeld,	In: _____	Umgebungstemperatur	25°C
		Farbe	RAL 9010
Maßnahmen zum Schutz gegen elektrischen Schlag;	SK: _____	Strom-, Spannungs-, und Steuerleitungsklemmen	_____
IP- Schutzart	IP : _____		
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	Uimp: 6 kV		
Bemessungsisolationsspannung	Ui: _____		
Bemessungsbelastungsfaktor	RDF: _____		
Bemessungsstoßstromfestigkeit	l _{pk} : _____		
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit und Dauer	l _{cw} : _____		
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom	l _{cc} : _____		

Nicht Laienbedienbare Geräte, wie NH-Trenner und Leistungsschalter, müssen plombiert bzw. mit Sperrvorrichtungen gegen Bedienung durch elektotechnische Laien blockiert werden.

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



ohne Abdeckhaube

3			
2			
1			
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	
Massstab: 1/5	Ik3: kA	Ik1: kA	Netzform:

Projektname:
UF31Z1
Zeichnungen

:hager	=
	+ UV1
Blatt:	1 / 2

