



Saarbrücken

Zum Gunterstal - 66640 Blieskastel

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

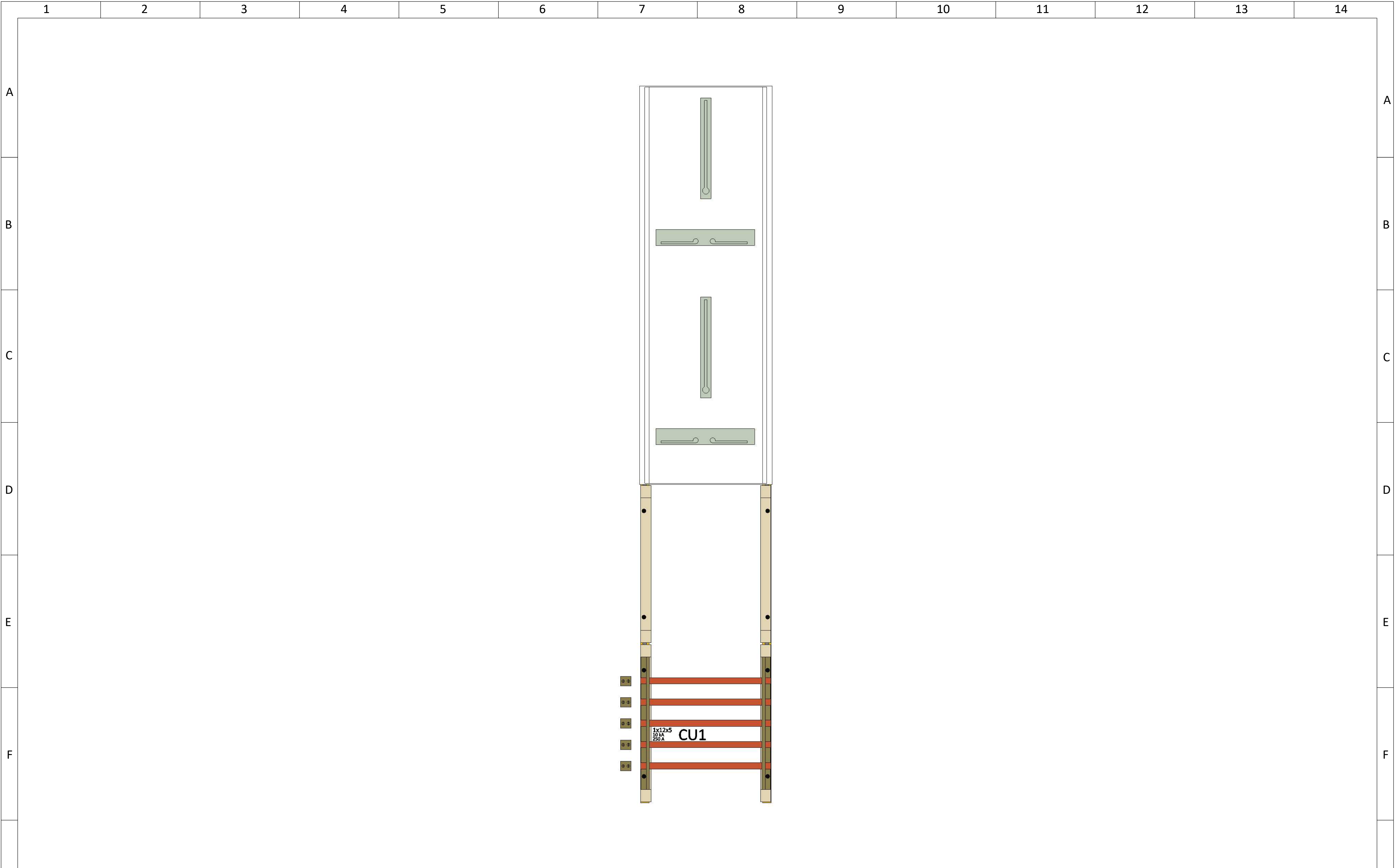
Projektname	Wandlernessfeld für Gebiet Hessen oder TAB gleiche.	Interne Referenz UF51W1611
Artikelnummer	UF51W16	
Anlagenbezeichnung	Wandler- und Messfeld,	
Ausführungsstand	Juni 13	
Installationsverteiler (DBO)	DIN EN 61439-1/3	

Technische Daten der Schaltgerätekombination

Bemessungsspannung der Schaltgerätekombination	Un: 230/400V	Netzform	TN-S-System
Stromart und Bemessungsfrequenz	fn: AC 50Hz	Gesamtmaße	HxBxT: 900x250x160mm
		Umgebungstemperatur	20°C
		Farbe	RAL 9010

Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	Uimp: 6 kV
Bemessungsisolationsspannung	Ui: 400 V
Bemessungsstoßstromfestigkeit	Ipk: 25 kA
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit und Dauer	Icw: 10 kA

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



ohne Abdeckhaube

3			
2			
1			
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	
Massstab: 1/6,25	Ik3: kA	Ik1: kA	Netzform:

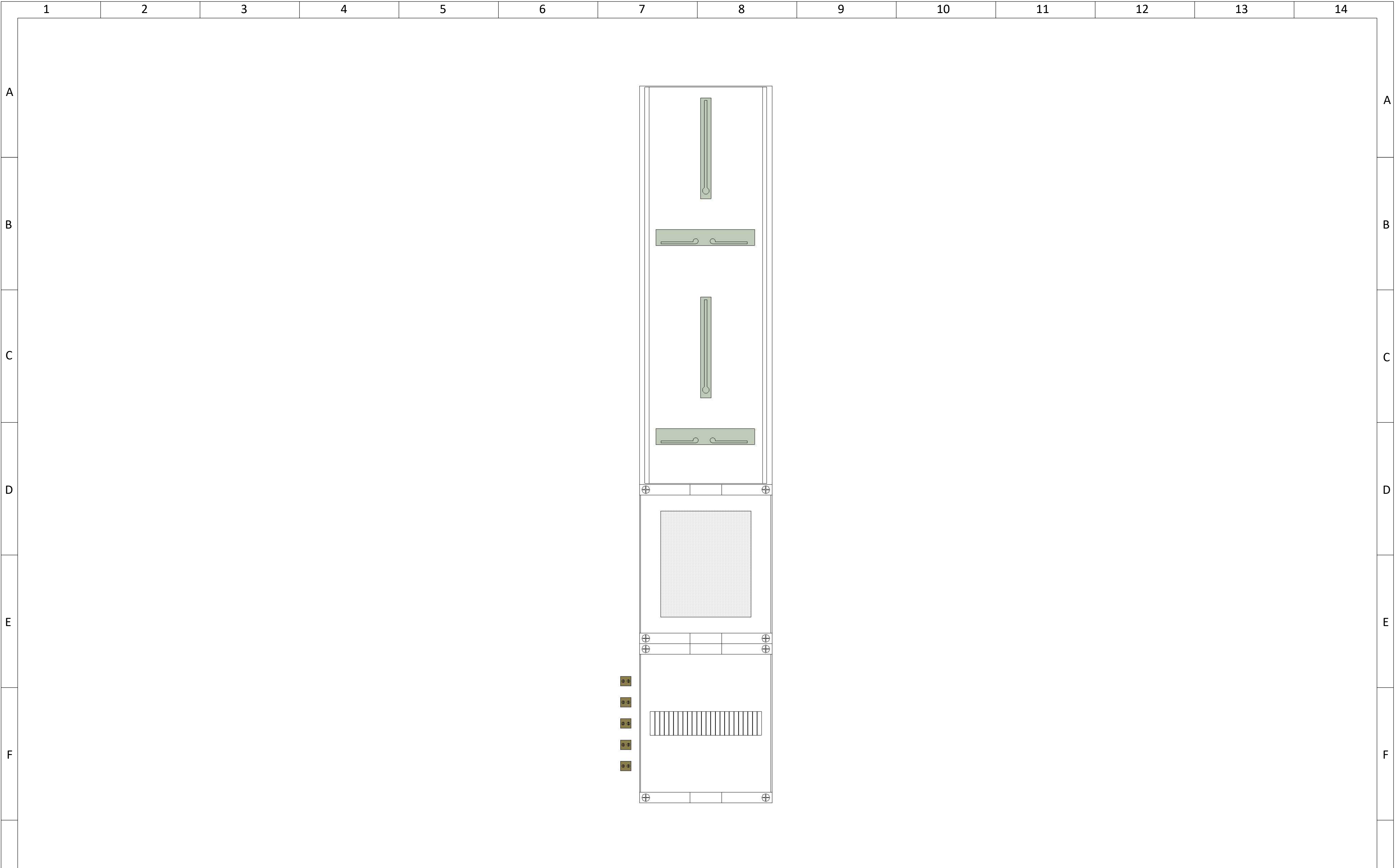
Projektname:
UF51W16

Zeichnungen



=
+ UF51W1611

Blatt: 1 / 2



mit Abdeckung

3			
2			
1			
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	
Massstab: 1/6,25	Ik3: kA	Ik1: kA	Netzform:

Projektname:
UF51W16

Zeichnungen



=
+ UF51W1611

Blatt: 2 / 2