



Köln

**Robert-Bosch-Straße 10a - 50769 Köln**

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

Projektname	Wandleranlage	
Artikelnummer	FP73W10N-R	Interne Referenz FP73W10N-R
Anlagenbezeichnung	Wandler- und Messschr,	
Ausführungsstand	März 22	
Energie-Schaltgerätekombination (PSC)	DIN EN 61439-1/2	

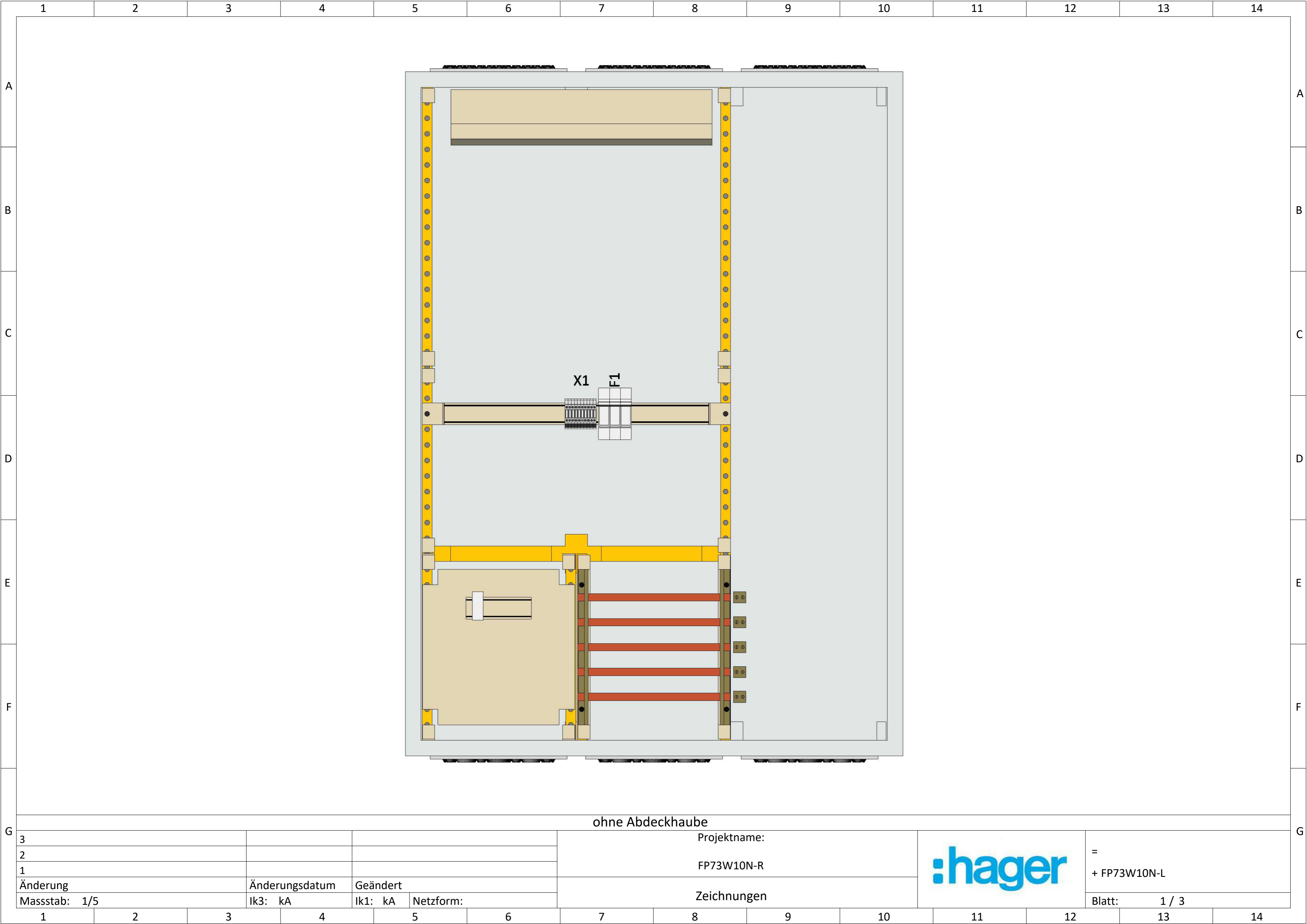
Technische Daten der Schaltgerätekombination

Bemessungsspannung der Schaltgerätekombination	Un: 230/400V	Netzform	TN-S-System
Stromart und Bemessungsfrequenz	fn: AC 50Hz	Gesamtmaße	HxBxT: 1100x800x205mm
		Umgebungstemperatur	20°C
		Farbe	RAL 9010
Maßnahmen zum Schutz gegen elektrischen Schlag;	SK: II schutzisoliert	Strom-, Spannungs-, und Steuerleitungsklemmen	10-polig
IP- Schutzart	IP : 44		
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	Uimp: 6 kV		
Bemessungsisolationsspannung	Ui: 400V		
Bemessungsbelastungsfaktor	RDF: 1		
Bemessungsstoßstromfestigkeit	Ipk: 25 kA		
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit und Dauer	lcw: 10 kA		
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom	Icc: -----		

Rechtes Feld vorbereitet für ein Leistungsfeld UF31Wxx

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



ohne Abdeckhaube

Projektname:

FP73W10N-R

Zeichnungen

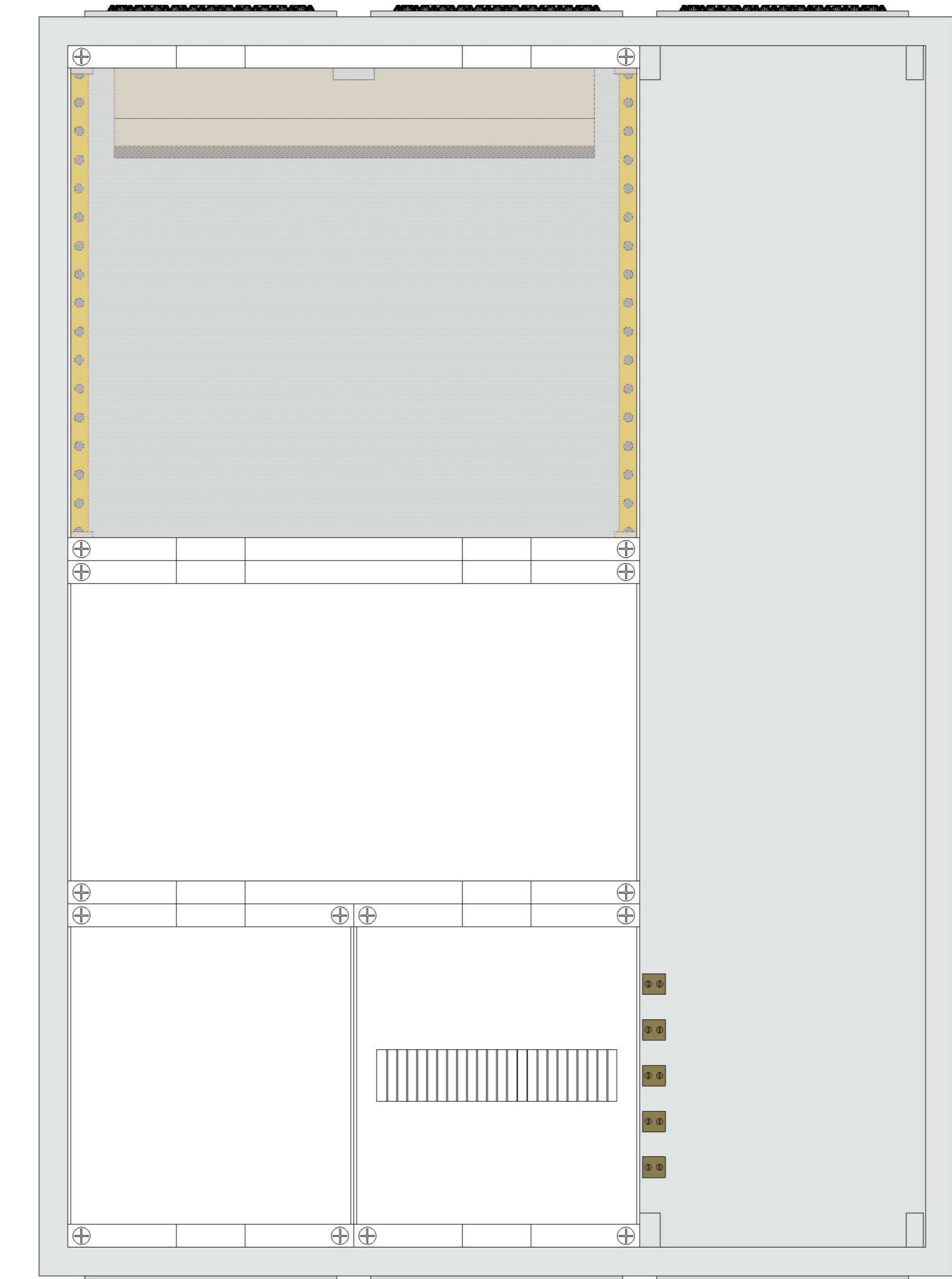
:hager

=  
+ FP73W10N-L

Blatt: 1 / 3

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

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



mit Abdeckung

Projektname:

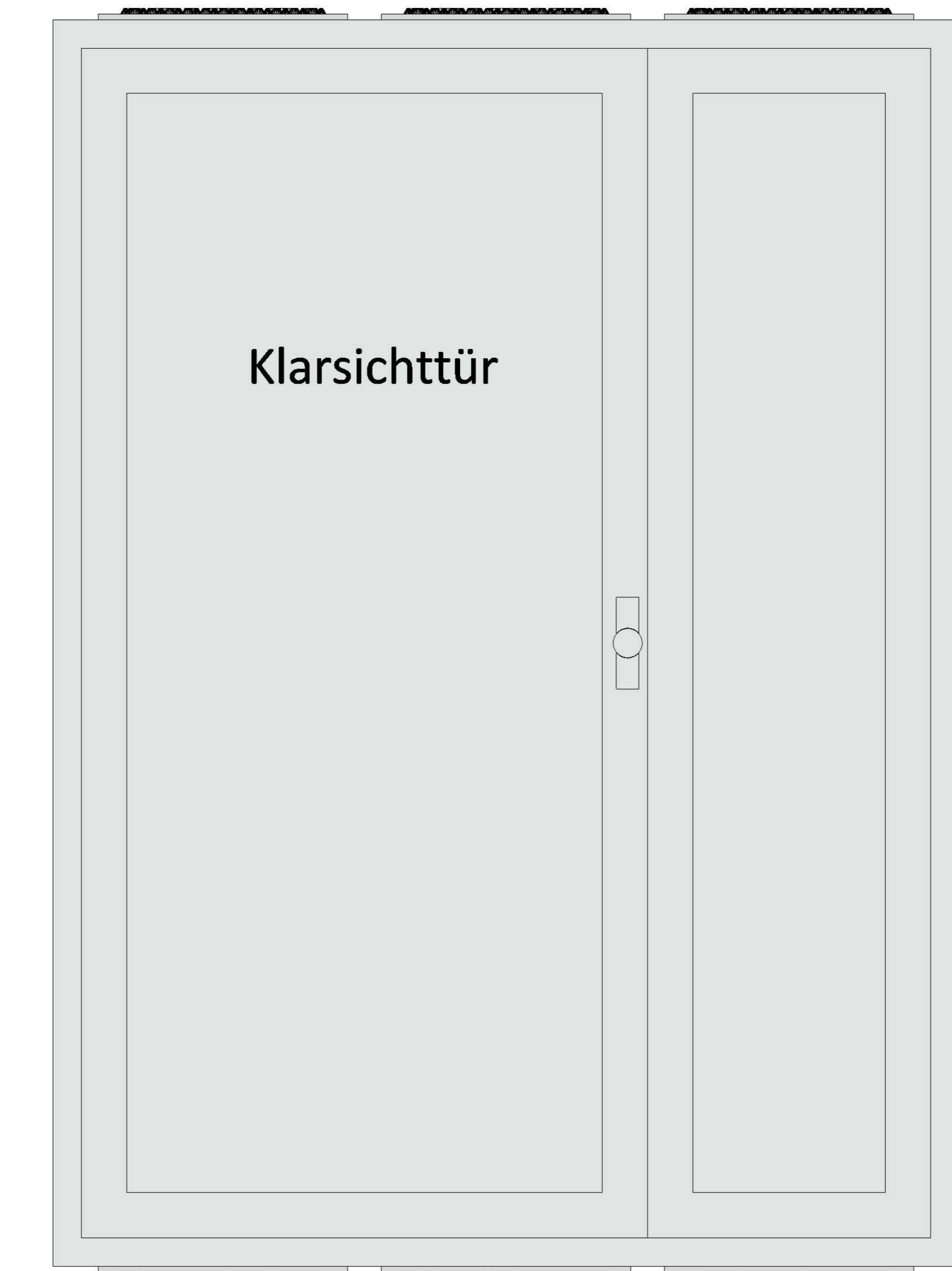
FP73W10N-R

Zeichnungen

=  
+ FP73W10N-L

Blatt: 2 / 3

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



Klarsichttür

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

## Außentür

Projektname:

FP73W10N-R

Zeichnungen

**:hager**=  
+ FP73W10N-L

Blatt: 3 / 3

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