Kundenplan

Schalt- und Verteilerplan Mess- und Wandlerfeld

Typenbezeichnung:	KA4237
-------------------	--------

Materialnummer: 2CPX033045R9999

Netzbetreiber: Stw. Mainz Netze "Region Groß-Gerau"

und TAB gleiche

Feld:

Bemessungsstrom Wandlermessung: 250A

Bemessungsstrom Direktmessung/en: -

Norm: DIN EN 61439-2 (VDE0600-660-2)
RDF bei Dauerbelastung: 84% bei 25°C Umgebungstemperatur

Im Schrank (HxBxT): 1400x550x215mm

Verlustleistung incl. Zähler, Wandler u. Sicherungen: 214 W bei RDF = 100%

Bemessungsspannung: 230/400V Leitung Zugang: unten Bemessungsfrequenz: 50 Hz Leitung Abgang: oben Netzsystem: TN - S Verschmutzugsgrad: III Bemessungsstoßspannungsfestigkeit: 6kV Überspannungskategorie: IV

Beim Anschluss einer Leitung an das Sammelschienensystem muss ein Abstand von 5,5mm zwischen der Isolierung

der Leitung und benachbarten blanken Sammelschienen incl. Klemmen eingehalten werden. Drehmomente der einzelnen Betriebsmittel beachten. Schrauben an Kupferschienen: M4 mit 1,5Nm; M5 mit 2,5Nm; M6 mit 4,5Nm; M8 mit 10Nm; M10 mit 20Nm; M12 mit 40Nm

Schrank:

Schrankart: - Aufstellungsort: Innenraum/Ortsfest
Basisgehäuse: - Schrankmaß (HxBxT): 1350x500mm

Schutzart: - Schutzklasse: -

-

Tür: Türverschluss: Farbe: -

Sachbearbeiter: A. Hardt
Datum: 23.04.2013
Änderungsstand: KA4237_Z0
Mat.Nr. Kundenplan: 121673

Genehmigungsvermerk:

Unterschrift / Firmenstempel:

Datum:

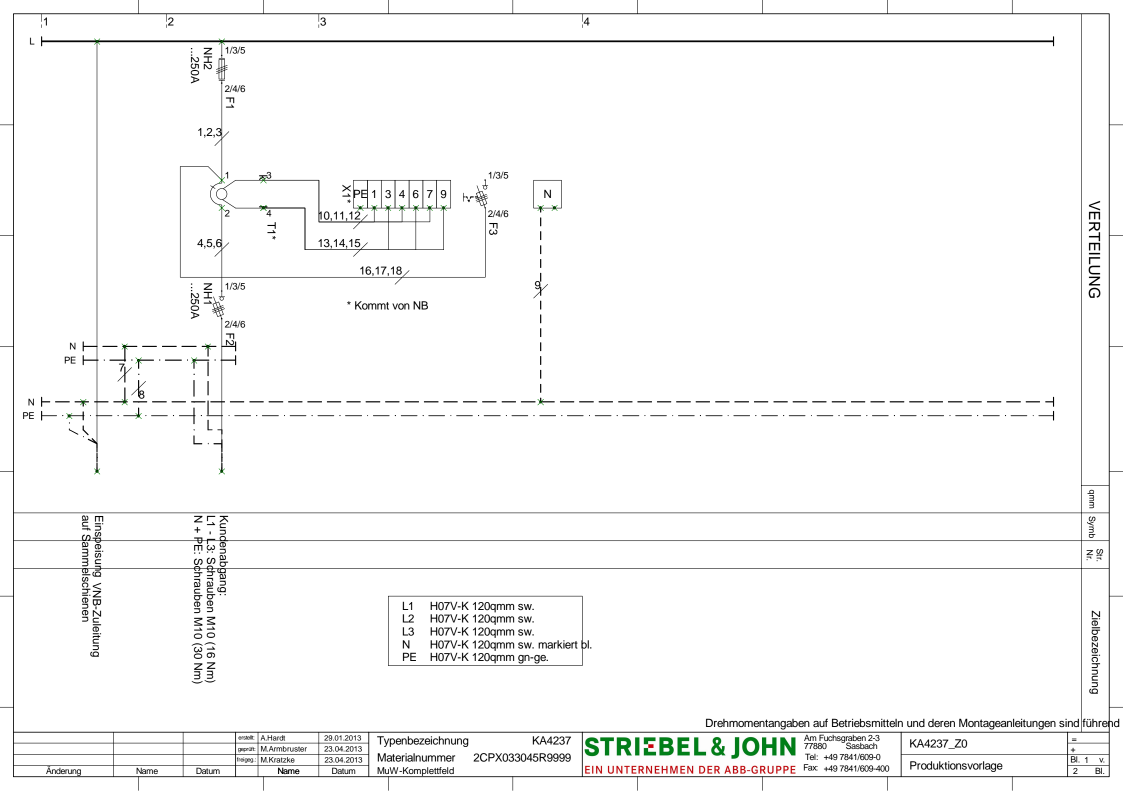
STRIEBEL & JOHN GmbH & Co. KG

Am Fuchsgraben 2-3 77880 Sasbach GERMANY

Telefon 07841 609-0 Telefax 07841 609-400 www.striebelundjohn.com

E-Mail: info.desuj@de.abb.com

STRIEBEL & JOHN EIN UNTERNEHMEN DER ABB-GRUPPE



Produktionsvorlage		Typbezeichnung:		KA4237				
MuW-Komplettfeld			Materialn	ummer:	2CF	9999		
Materi	rialnr.							
Abdeck *2CPX0R9	Kung 1999							
5 4 3 2 1 0 000 000	ABB O							
Abdeck *2CPX0R9	kung 9999							
Ma	aske							
Feldbreite 1			2	3	V	4	5	
			erstellt :	A.Hardt	29.01.201	3 Änder	eichen nach Legend rungsindex: KA4237_Z0	je; iviaise in mm
			geprüft :	1117	23.04.201	3 S		IOHN:
Änderung	Name	Datum	freigeg.	M.Kratzke	23.04.201	EIN	TRIEBEL 8 UNTERNEHMEN DER	ABB-GRUPPE Blatt: 1 v. 3 Bl.