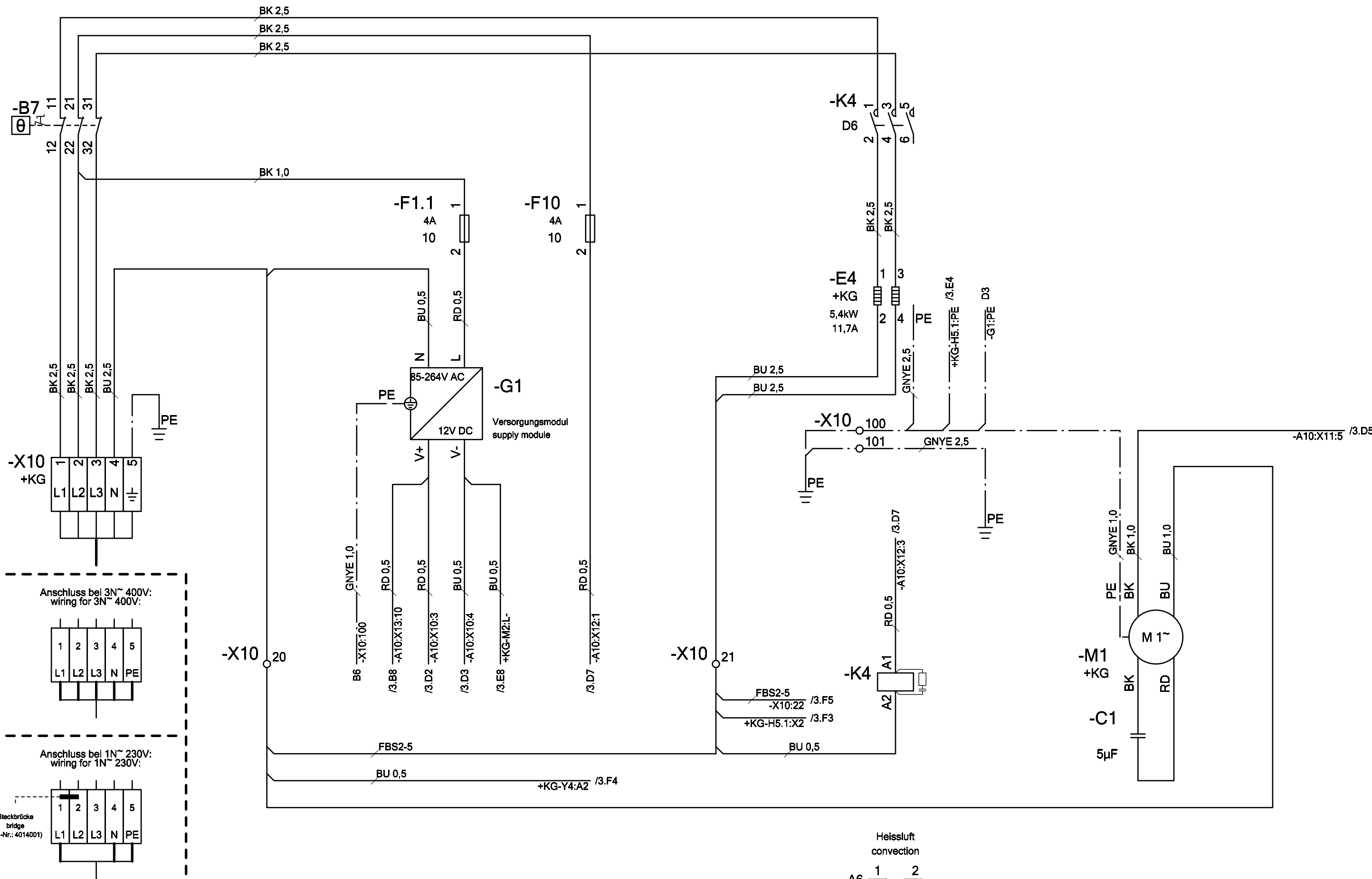


Absicherung bauseits!
Örtliche EVU-Vorschriften beachten!
Please look at local supply regulations!
fuses on site!

			Datum	16.01.2006	OES 6.06 mini 3N~ 400V 1N~ 230V 50/60Hz				Stromlaufpläne 1	5118280 / 5318281			
			Bearbeiter	Böttinger									
A	ÄM70/2009	30.04.2009	KEE	Geprüft	Schmid				Deckblatt / overlay	5118280 / 5318281		Blatt 1	
R.	Änderung	Datum	Name	Norm		Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch				3 Bl.	

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten !

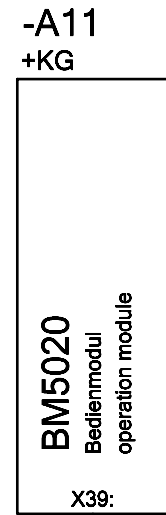
Alle Leitungen ohne Querschnittsangabe sind mm²



Datum		16.01.2006	OES 6.06 mini		Stromlaufpläne		5118280 / 5318281			
Bearbeiter		Böttiger	3N~ 400V 1N~ 230V 50/60Hz		2				+MP	
A	ÄM70/2009	30.04.2009	KEE	Geprüft	Schmid			5118280 / 5318281		Blatt 2
R.	Änderung	Datum	Name	Norm	Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch			3 Bl.

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten !

Alle Leitungen ohne Querschnittsangaben sind mm²



-W1
+KG

-A10

X17:

X16:

X15:

X14.1:

X14:

X13:

X12:

X11:

X10:

X9:

X8:

X7:

X6:

X5:

X4:

X3:

X2:

X1:

X0:

X-1:

X-2:

X-3:

X-4:

X-5:

X-6:

X-7:

X-8:

X-9:

X-10:

X-11:

X-12:

X-13:

X-14:

X-15:

X-16:

X-17:

X-18:

X-19:

X-20:

X-21:

X-22:

X-23:

X-24:

X-25:

X-26:

X-27:

X-28:

X-29:

X-30:

X-31:

X-32:

X-33:

X-34:

X-35:

X-36:

X-37:

X-38:

X-39:

X-40:

X-41:

X-42:

X-43:

X-44:

X-45:

X-46:

X-47:

X-48:

X-49:

X-50:

X-51:

X-52:

X-53:

X-54:

X-55:

X-56:

X-57:

X-58:

X-59:

X-60:

X-61:

X-62:

X-63:

X-64:

X-65:

X-66:

X-67:

X-68:

X-69:

X-70:

X-71:

X-72:

X-73:

X-74:

X-75:

X-76:

X-77:

X-78:

X-79:

X-80:

X-81:

X-82:

X-83:

X-84:

X-85:

X-86:

X-87:

X-88:

X-89:

X-90:

X-91:

X-92:

X-93:

X-94:

X-95:

X-96:

X-97:

X-98:

X-99:

X-100:

X-101:

X-102:

X-103:

X-104:

X-105:

X-106:

X-107:

X-108:

X-109:

X-110:

X-111:

X-112:

X-113:

X-114:

X-115:

X-116:

X-117:

X-118:

X-119:

X-120:

X-121:

X-122:

X-123:

X-124:

X-125:

X-126:

X-127:

X-128:

X-129:

X-130:

X-131:

X-132:

X-133:

X-134:

X-135:

X-136:

X-137:

X-138:

X-139:

X-140:

X-141:

X-142:

X-143:

X-144:

X-145:

X-146:

X-147:

X-148:

X-149:

X-150:

X-151:

X-152:

X-153:

X-154:

X-155:

X-156:

X-157:

X-158:

X-159:

X-160:

X-161:

X-162:

X-163:

X-164:

X-165:

X-166:

X-167:

X-168:

X-169:

X-170:

X-171:

X-172:

X-173:

X-174:

X-175:

X-176:

X-177:

X-178:

X-179:

X-180:

X-181:

X-182:

X-183:

X-184:

X-185:

X-186:

X-187:

X-188:

X-189:

X-190:

X-191:

X-192:

X-193:

X-194:

X-195:

X-196:

X-197:

X-198:

X-199:

X-200:

X-201:

X-202:

X-203:

X-204:

X-205:

X-206:

X-207:

X-208:

X-209:

X-210:

X-211:

X-212:

X-213:

X-214:

X-215:

X-216:

X-217:

X-218:

X-219:

X-220:

X-221:

X-222:

X-223:

X-224:

X-225:

X-226:

X-227:

X-228:

X-229:

X-230:

X-231:

X-232:

X-233:

X-234:

X-235:

X-236:

X-237:

X-238:

X-239:

X-240:

X-241:

X-242:

X-243:

X-244:

X-245:

X-246:

X-247:

X-248:

X-249:

X-250:

X-251:

X-252:

X-253:

X-254:

X-255:

X-256:

X-257:

X-258:

X-259:

X-260:

X-261:

X-262:

X-263:

X-264:

X-265:

X-266:

X-267:

X-268:

X-269:

X-270:

X-271:

X-272:

X-273:

X-274:

X-275:

X-276:

X-277:

X-278:

X-279:

X-280:

X-281:

X-282:

X-283:

X-284:

X-285:

X-286:

X-287:

X-288:

X-289:

X-290:

X-291:

X-292:

X-293:

X-294:

X-295:

X-296:

X-297:

X-298:

X-299:

X-300:

X-301:

X-302:

X-303:

X-304:

X-305:

X-306:

X-307:

X-308:

X-309:

X-310:

X-311:

X-312:

X-313:

X-31

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten !

Alle Leitungen ohne Querschnittsangabe sind mm²

-MP
+MP



Elektrische Betriebsmittel
und Aderenden maschinell beschriften!!!

-M1
l = 200mm

-S1
l = 500mm

-X10: 1...4
l = 600mm

-Y1 / -Y4
l = 600mm

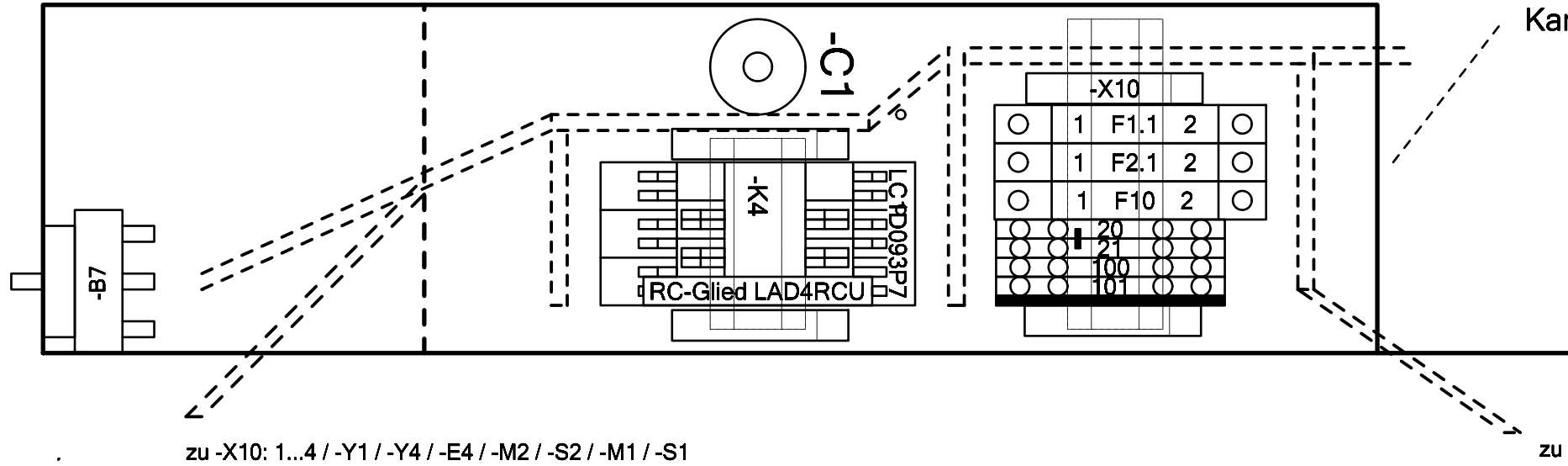
Entstörfilter-Magnetventil

-E4
l = 500mm

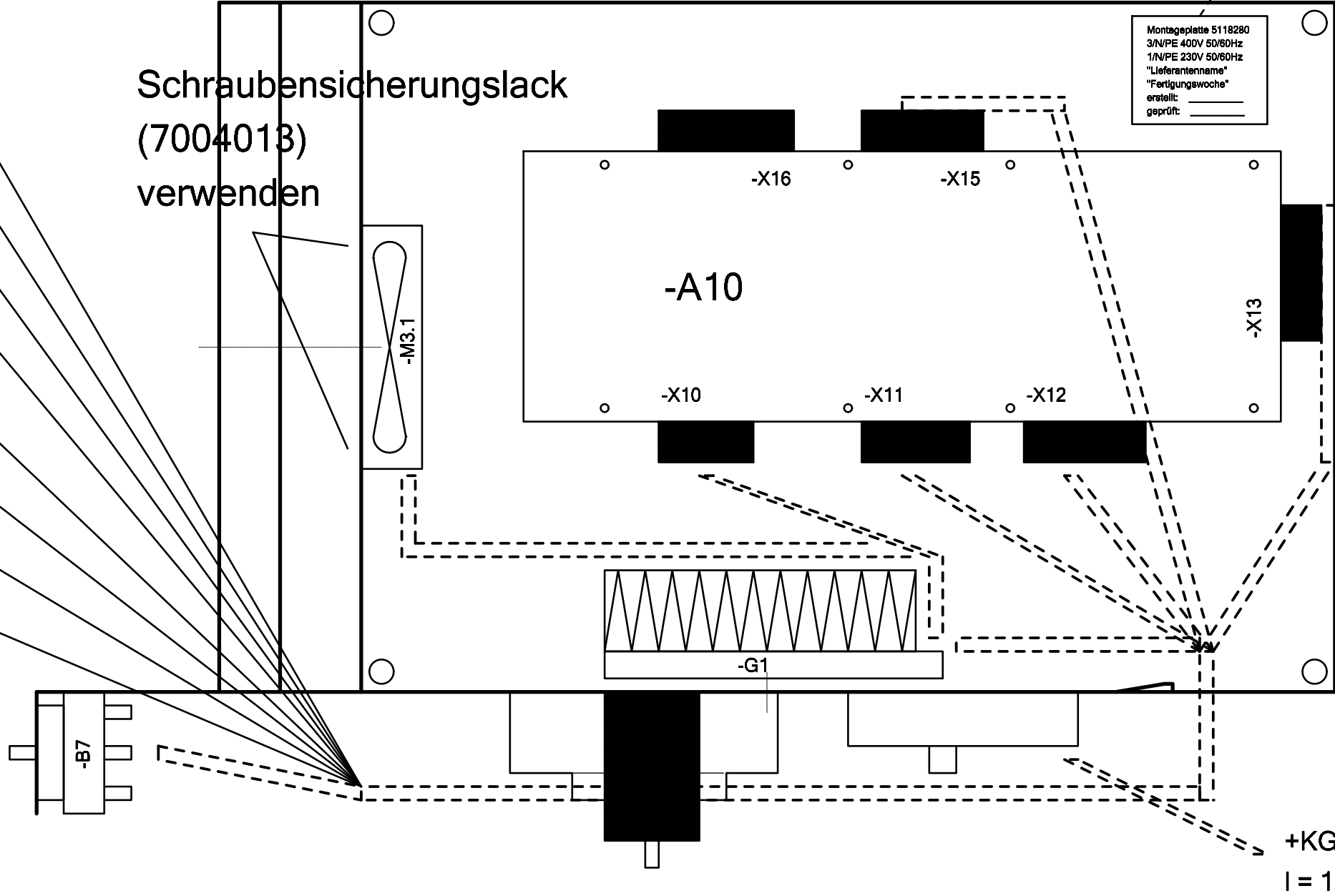
-M2
l = 320mm

-S2
l = 320mm

-M1:PE
l = 370mm



Schraubensicherungslack
(7004013)
verwenden



Typenschild
Montageplatte 5118280
3/N/PE 400V 50/60Hz
1/N/PE 230V 50/60Hz
"Lieferantenname"
"Fertigungswoche"
erstellt: _____
geprüft: _____

			Datum	16.01.2006	OES 6.06 mini 3N~ 400V 1N~ 230V 50/60Hz				Aufbaupläne 1	5118280 / 5318281		
			Bearbeiter	Böttinger								
A	ÄM70/2009	30.04.2009	KEE	Geprüft	Schmid						Blatt 1	
R.	Änderung	Datum	Name	Norm		Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch		5118280 /5318281	2 Bl.	