

Fahrzeug-Typ: Omega	<h1>TECHNISCHE INFORMATION</h1> <p>Adam Opel Aktiengesellschaft Rüsselsheim Kundendienst Produktinformation</p>						TI-Nummer TI-C-2	Baugruppe N - 56
	Datum September 1986							
	Blatt 1 von 8							
	Bereiche	Inhaber	KD-Leiter	Verkaufsleiter	Teile-Leiter	Gewährleistung	Meister	KD-Berater
Sichtvermerk/Datum								

Betrifft: Schaltplan

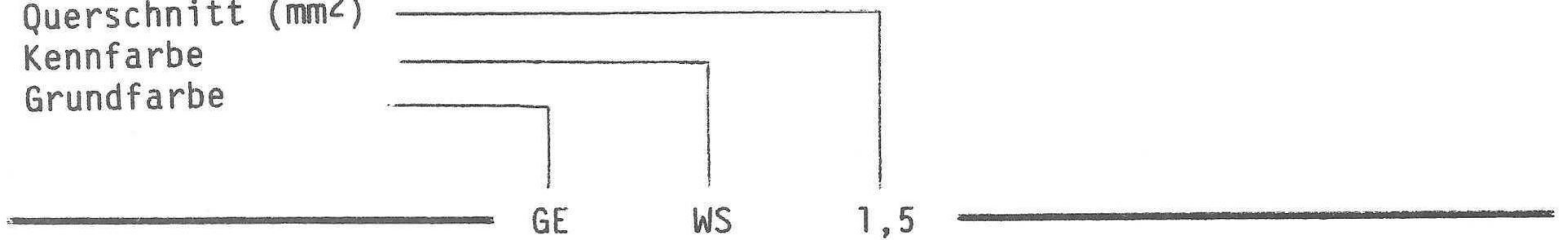
Fahrzeuge: Omega

Dieser Technischen Information ist als Anlage der Schaltplan Omega beigefügt.
Der Gesamtschaltplan ist in sieben Detailpläne gegliedert.

Schaltplan für Omega

Schaltplan I (C 4607)

Leitungskennzeichen
Querschnitt (mm²)
Kennfarbe
Grundfarbe

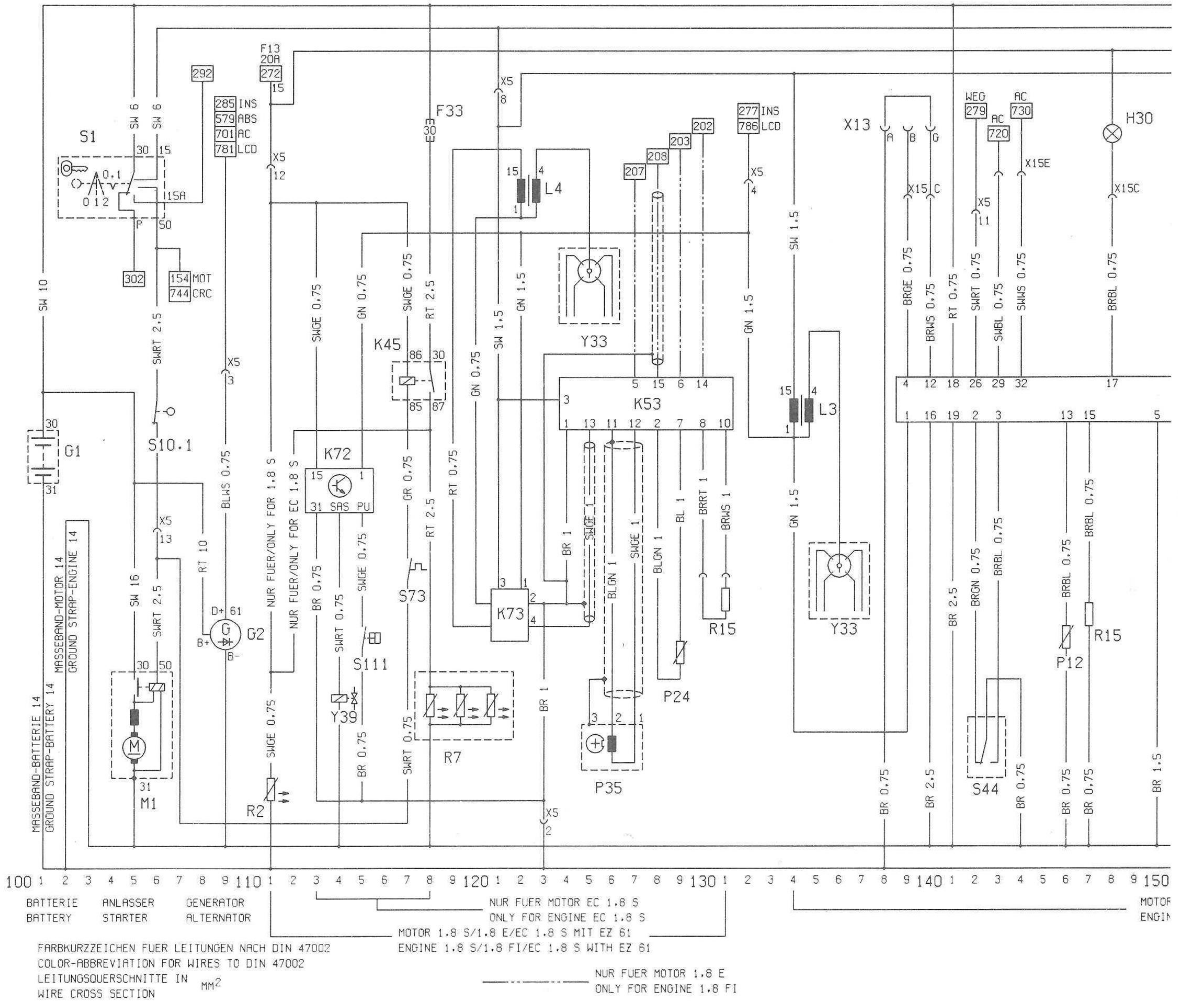


BL = blau	GE = gelb	RT = rot	LI = lila
HBL = hellblau	GR = grau	WS = weiß	VI = violett
BR = braun	GN = grün	SW = schwarz	

Leistungsverbindungen

Umrahmte Nummern, z. B. **358**, die auf einen anderen Strompfad verweisen, kennzeichnen Leistungsverbindungen in andere Strompfade.

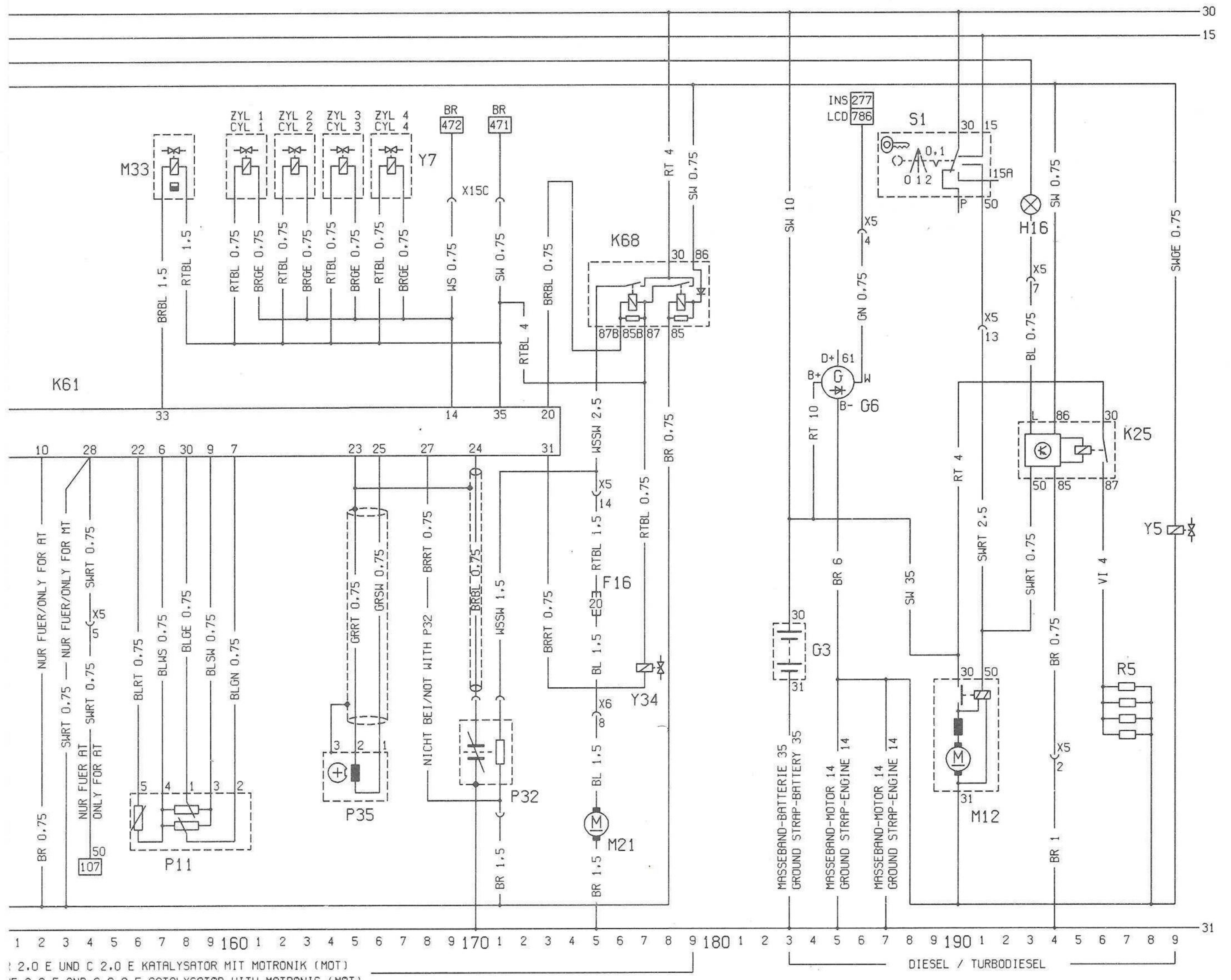
F33	SICHERUNG-GEMISCHVORWAERMUNG	FUSE-MIXTURE PREHEATING	118	H30	KONTROLLEUCHE-MOTOR (IM INSTRUMENT)	TI
G1	BATTERIE	BATTERY	101	K61	STEUERGERAET-MOTRONIK	CI
G2	GENERATOR	ALTERNATOR	108,109	L3	ZUENDSPULE-TSZ, INDUKTIVGEBERSYSTEM	II
K45	RELAIS-GEMISCHVORWAERMUNG	RELAY-MIXTURE PREHEATING	117,118	M33	STELLGLIED-LEERLAUF	PI
K53	STEUERGERAET-EZ 61	TIMING CONTROL-EZ 61	124..131	P11	LUFTMENGENMESSER	RI
K72	RELAIS-DREHZAHL, MOTOR	RELAY-REVOLUTION, ENGINE	113..115	P12	TEMPERATURGEBER-KUEHLMITTEL	SI
K73	ZUENDUNGSMODUL-ZUENDSPULE, EZ 61	IGNITION MODUL-IGNITION COIL, EZ 61	121,122	P35	INDUKTIVGEBER-KURBELWELLE	II
L4	ZUENDSPULE-TSZ, INDUKTIVGEBERSYSTEM, EZ 61	IGNITION COIL-HEI, INDUCTIVE SENSOR SYSTEM, EZ 61	122,123	R15	WIDERSTAND-CODIERUNG ROZ	RI
M1	ANLASSER	STARTER	105,106	S44	SCHALTER-DROSSELKLAPPE	SI
P24	TEMPERATURGEBER-OEL, EST	SENSOR-OIL TEMPERATURE, EST	128,129	Y7	MAGNETVENTILE-KRAFTSTOFFEINSPRITZUNG	SI
P35	INDUKTIVGEBER-KURBELWELLE	INDUCTIVE SENSOR-CRANKSHAFT	125..127	Y33	ZUENDVERTEILER-MHSV	II
R2	VERGASERVORWAERMUNG	CARBURETOR PREHEATING	111	X5	STECKER-KABELSATZ, MOTOR	CI
R7	GEMISCHVORWAERMUNG	MIXTURE PREHEATING	118..120	X13	PRUEFSTECKER	TI
R15	WIDERSTAND-CODIERUNG ROZ	RESISTOR-CODE ROZ	130,131	X15C	STECKER-KABELSATZ, EINSPRITZANLAGE, 5 POLIG	CI
S1	SCHALTER-ANLASSER	SWITCH-STARTER	105,106	X15E	STECKER-KABELSATZ, EINSPRITZANLAGE, 2 POLIG	CI
S10	SCHALTER ZSB-AUTOMATISCHES GETRIEBE	SWITCH ASM-AUTOMATIC TRANSMISSION				
S10.1	SCHALTER-AUTOMATISCHES GETRIEBE, ANLASSER	SWITCH-AUTOMATIC TRANSMISSION, STARTER	106			
S73	SCHALTER-TEMPERATUR, GEMISCHVORWAERMUNG	SWITCH-TEMPERATURE, MIXTURE PREHEATING	117			
S111	SCHALTER-UNTERDRUCK, SCHUBABSCHALTUNG	SWITCH-VACUUM, COASTING, FUEL CUT-OFF	115			
Y33	ZUENDVERTEILER-MHSV	IGNITION DISTRIBUTOR-MHDI	125			
Y39	MAGNETVENTIL-SCHUBABSCHALTUNG	SOLENOID-VALVE, COASTING, FUEL CUT-OFF	114			
X5	STECKER-KABELSATZ, MOTOR	CONNECTOR-WIRING HARNESS, ENGINE	106,109,112,121,132			



TELLTALE-ENGINE (IN INSTRUMENT)	148
CONTROL UNIT-MOTRONIC	138..173
IGNITION COIL-HEI, INDUCTIVE SENSOR SYSTEM	134,135
STARTER UNIT-IDLING	157,158
INTEGRATED FLOW METER SENSOR-TEMPERATURE, COOLING AGENT	156..160 146
INDUCTIVE SENSOR-CRANKSHAFT	165..167
RESISTOR-CODE ROZ	147
SWITCH-THROTTLE VALVE	142,143
SOLENOID VALVES-FUEL INJECTION IGNITION DISTRIBUTOR-MHDI	160..167 136
CONNECTOR-WIRING HARNESS, ENGINE	142,154
TEST CONNECTOR	138,139,140
CONNECTOR-WIRING HARNESS, FI, 5 PINS	139,140,148,169,171
CONNECTOR-WIRING HARNESS, FI, 2 PINS	143,144

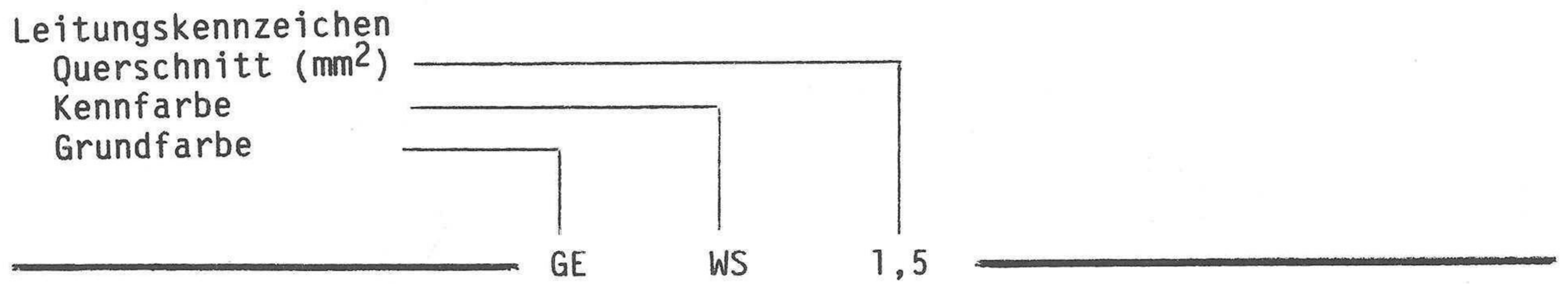
F16	SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)
G3	BATTERIE-DIESEL
G6	GENERATOR-DIESEL
H16	KONTROLLEUCHE-GLUEHZEIT (IM INSTRUMENT)
K25	RELAIS-GLUEHZEIT
K68	RELAIS-EINSPRITZANLAGE, KRAFTSTOFF
M12	ANLASSER-DIESEL
M21	PUMPE-KRAFTSTOFF
P32	LAMBDA SONDE-BEHEIZT
S1	SCHALTER-ANLASSER
R5	GLUEHSTIFTKERZEN
Y5	MAGNETVENTIL-KRAFTSTOFF
Y34	VENTIL-TANKENTLUEFTUNG
X5	STECKER-KABELSATZ, MOTOR
X6	STECKER-KABELSATZ, KAROSSERIE

FUSE (IN FUSE BOX)	175
BATTERY-DIESEL	183
ALTERNATOR-DIESEL	184..186
TELLTALE-PREHEATING TIME (IN INSTRUMENT)	193
RELAY-PREHEATING TIME	193..196
RELAY-INJECTION UNIT, FUEL	175..179
STARTER-DIESEL	190,191
PUMP-FUEL	175
LAMBDA SENSOR-HEATED	170,171
SWITCH-STARTER	190,191
GLOW PLUGS	197
SOLENOID VALVE-FUEL	199
VALVE-TANK VENTILATION	177
CONNECTOR-WIRING HARNESS, ENGINE	175,186,191,193,194
CONNECTOR-WIRING HARNESS, BODY	175



Schaltplan für Omega

Schaltplan II (C 4608)



BL = blau	GE = gelb	RT = rot	LI = lila
HBL = hellblau	GR = grau	WS = weiß	VI = violett
BR = braun	GN = grün	SW = schwarz	

Leitungsverbindungen

Umrahmte Nummern, z. B. **358**, die auf einen anderen Strompfad verweisen, kennzeichnen Leitungsverbindungen in andere Strompfade.

F30 SICHERUNG-GEBLAESE, KUEHLER
 F16 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)

FUSE-BLOWER, RADIATOR
 FUSE (IN FUSE BOX)

231
 224

F31 SICHERUNG-VERGASER, ELEKTRONISCH
 F32 SICHERUNG-GEMISCHVORWAERMUNG

F
 F

K15 STEUERGERAET-EINSPRITZANLAGE, KRAFTSTOFF
 K24 RELAIS-GEBLAESE, KUEHLER
 K68 RELAIS-EINSPRITZANLAGE, KRAFTSTOFF

TIMING CONTROL-INJECTION UNIT, FUEL
 RELAY-BLOWER, RADIATOR
 RELAY-INJECTION UNIT, FUEL

204..220
 231, 232
 224, 228

H44 KONTROLLEUCHE-ZEV (IM INSTRUMENT)

T

M4 MOTOR-GEBLAESE, KUEHLER
 M21 PUMPE-KRAFTSTOFF

MOTOR-BLOWER, RADIATOR
 PUMP-FUEL

231
 224

K45 RELAIS-GEMISCHVORWAERMUNG
 K54 STEUERGERAET-VERGASER
 K55 RELAIS-VERGASER

R
 C
 R

P12 TEMPERATURGEBER-KUEHLMITTEL

SENSOR-TEMPERATURE, COOLING AGENT

216

L3 ZUENDSPULE-INDUKTIVGEBER SYSTEM

I

S29 SCHALTER-TEMPERATUR, KUEHLER
 S44 SCHALTER-DROSSELKLAPPE

SWITCH-TEMPERATURE, BLOWER
 SWITCH-THROTTLE VALVE

232
 204, 205

P29 TEMPERATURGEBER-SAUGROHR
 P30 TEMPERATURGEBER-KUEHLMITTEL
 P31 POTENTIOMETER-HAUPTDROSSEL
 P35 INDUKTIVGEBER-KURBELWELLE

T
 T
 P
 I

Y6 SCHIEBER-ZUSATZLUFT
 Y7 MAGNETVENTILE

SLIDE VALVE-AUXILIARY AIR
 SOLENOID VALVES

221, 222
 207..214

R2 VERGASERVORWAERMUNG
 R7 GEMISCHVORWAERMUNG

C
 M

Y26 DROSSELKLAPPENANSTELLER
 Y27 VORDROSSELKLAPPE
 Y33 ZUENDVERTEILER-MHSV

T
 P
 I

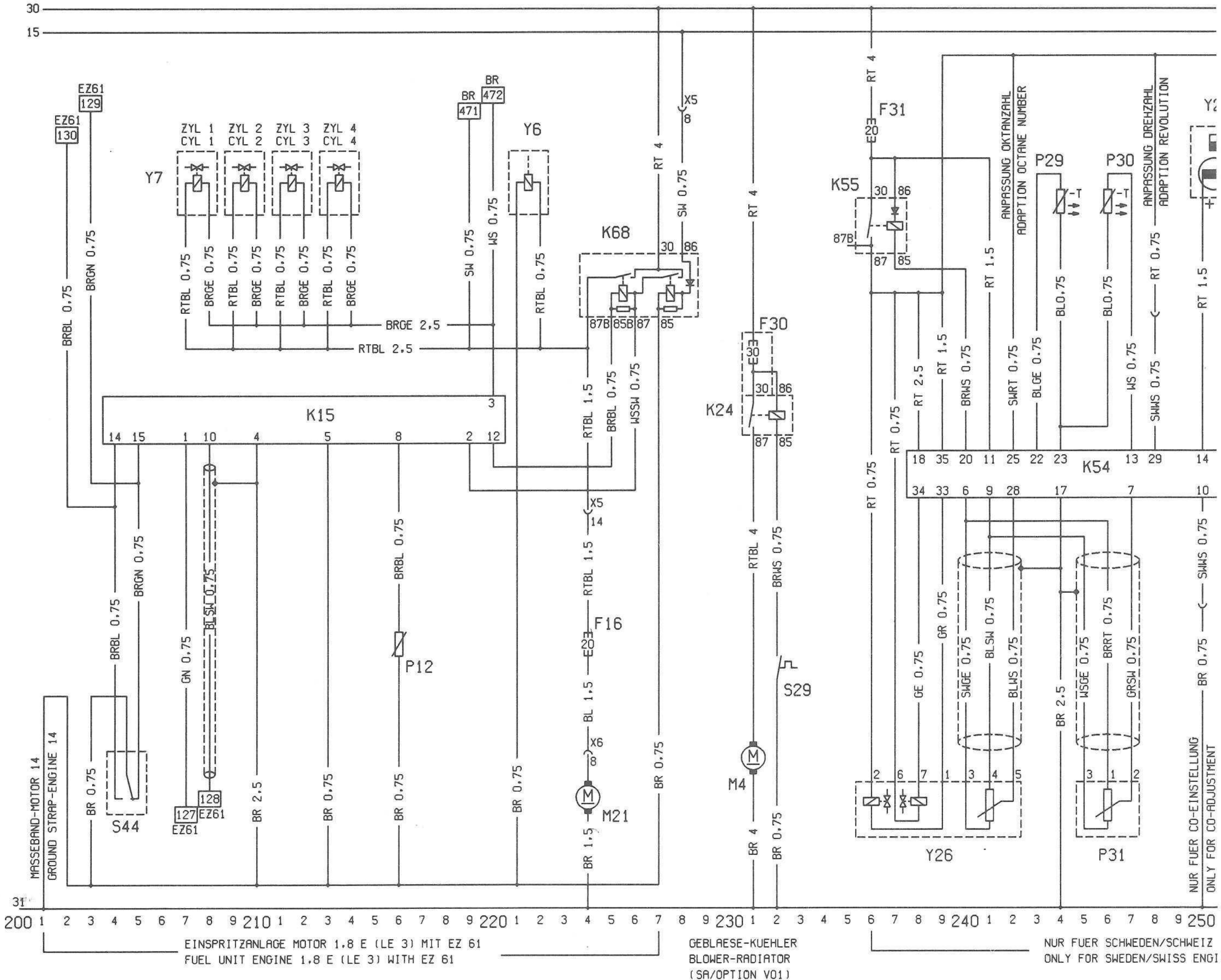
X5 STECKER-KABELSATZ, MOTOR
 X6 STECKER-KABELSATZ, KAROSSERIE

CONNECTOR-WIRING HARNESS, ENGINE
 CONNECTOR-WIRING HARNESS, BODY

224, 228
 224

X5 STECKER-KABELSATZ, MOTOR
 Y13 PRUEFSTECKER
 X15C STECKER-KABELSATZ, 5 POLIG

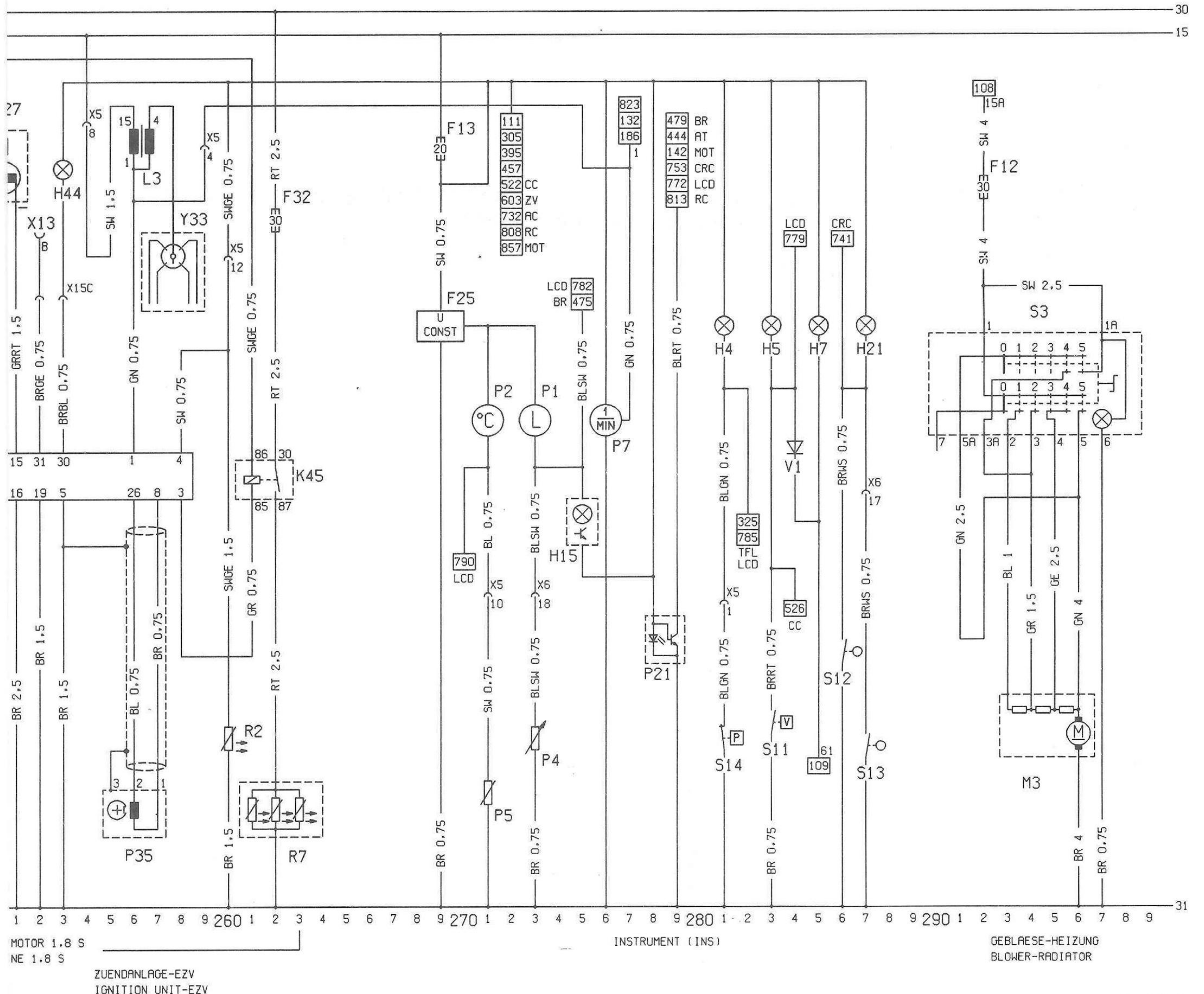
C
 T
 C



USE-CARBURETOR,ELEKTRONIC	236
USE-MIXTURE PREHEATING	262
ELLTALE-EZV (IN INSTRUMENT)	253
ELAY-MIXTURE-PREHEATING	261,262
ONTROL UNIT-CARBURETOR	238..258
ELAY-CARBURETOR	236,237
GNITION COIL-INDUCTIVE SENSOR SYSTEM	256,257
EMPERATURE SENSOR-INTAKE MANIFOLD	243,244
EMPERATURE SENSOR-COOLING AGENT	246,247
OTENTIOMETER-MAIN THROTTLE	245..247
NDUCTIVE SENSOR-CRANKSHAFT	255..257
ARBURETOR-PREHEATING	260
IXTURE-PREHEATING	262
HROTTLE VALVE POSITIONER	236..242
RE THROTTLE VALVE	250,251
GNITION DISTRIBUTOR-MHOI	258
ONNECTOR-WIRING HARNESS,ENGINE	251,256,257
EST CONNECTOR	252
ONNECTOR-WIRING HARNESS,5 PINS	252,253

F12,F13 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)	FUSE (IN FUSE BOX)	292,269
F25 SPANNUNGSSTABILISATOR	VOLTAGE STABILIZER	269
H4 KONTROLLEUCHE-DELDRUCK	TELLTALE-OIL PRESSURE	281
H5 KONTROLLEUCHE-BREMSFLUESSIGKEIT	TELLTALE-BRAKE FLUID	283
H7 LADEKONTROLLEUCHE	CHARGING INDICATOR LIGHT	285
H15 KONTROLLEUCHE-KRAFTSTOFF	TELLTALE-FUEL	275
H21 KONTROLLEUCHE-KUPPLUNG UND FESTSTELLBREMSE	TELLTALE-CLUTCH AND PARKING BRAKE	287
M3 MOTOR-GEBLAESE,HEIZUNG	MOTOR-BLOWER,HEATING	293..296
P1 KRAFTSTOFFANZEIGE	FUEL INDICATOR	273
P2 TEMPERATURANZEIGE-KUEHLMITTEL	TEMPERATURE INDICATOR-COOLING AGENT	271
P4 GEBER-KRAFTSTOFFVORRAT	SENSOR-FUEL	273
P5 GEBER-TEMPERATUR,KUEHLMITTEL	SENSOR-TEMPERATURE,COOLING AGENT	271
P7 DREHZAHLMESSE	TACHOMETER	276
P21 FREQUENZGEBER-OPTISCH, INSTRUMENT (WEG)	FREQUENCY SENSOR-OPTICAL, INSTRUMENT (WEG)	278,279
S3 SCHALTER-GEBLAESE,HEIZUNG	SWITCH-BLOWER,HEATER	291..297
S11 KONTROLLSCHALTER-BREMSFLUESSIGKEIT	CONTROL SWITCH-BRAKE FLUID	283
S12 KONTROLLSCHALTER-KUPPLUNG	CONTROL SWITCH-CLUTCH	286
S13 SCHALTER-FESTSTELLBREMSE	SWITCH-PARKING BRAKE	287
S14 SCHALTER-DELDRUCK	SWITCH-OIL PRESSURE	281
V1 DIODE-PRUEFUNG, GLUEHLAMPE, BREMSFLUESSIGKEIT	DIODE-TEST, BULB, BRAKE FLUID	284
X5 STECKER-KABELSATZ, MOTOR	CONNECTOR-WIRING HARNESS, ENGINE	271,281
X6 STECKER-KABELSATZ, KAROSSERIE	CONNECTOR-WIRING HARNESS, BODY	273,287

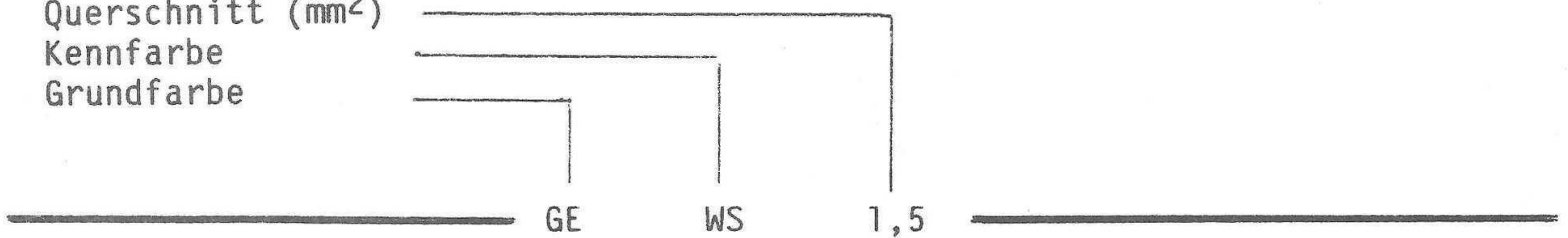
292,269	FUSE (IN FUSE BOX)
269	VOLTAGE STABILIZER
281	TELLTALE-OIL PRESSURE
283	TELLTALE-BRAKE FLUID
285	CHARGING INDICATOR LIGHT
275	TELLTALE-FUEL
287	TELLTALE-CLUTCH AND PARKING BRAKE
293..296	MOTOR-BLOWER,HEATING
273	FUEL INDICATOR
271	TEMPERATURE INDICATOR-COOLING AGENT
273	SENSOR-FUEL
271	SENSOR-TEMPERATURE,COOLING AGENT
276	TACHOMETER
278,279	FREQUENCY SENSOR-OPTICAL, INSTRUMENT (WEG)
291..297	SWITCH-BLOWER,HEATER
283	CONTROL SWITCH-BRAKE FLUID
286	CONTROL SWITCH-CLUTCH
287	SWITCH-PARKING BRAKE
281	SWITCH-OIL PRESSURE
284	DIODE-TEST, BULB, BRAKE FLUID
271,281	CONNECTOR-WIRING HARNESS, ENGINE
273,287	CONNECTOR-WIRING HARNESS, BODY



Schaltplan für Omega

Schaltplan III (C 4609)

Leitungskennzeichen:
Querschnitt (mm²)
Kennfarbe
Grundfarbe



BL = blau
HBL = hellblau
BR = braun

GE = gelb
GR = grau
GN = grün

RT = rot
WS = weiß
SW = schwarz

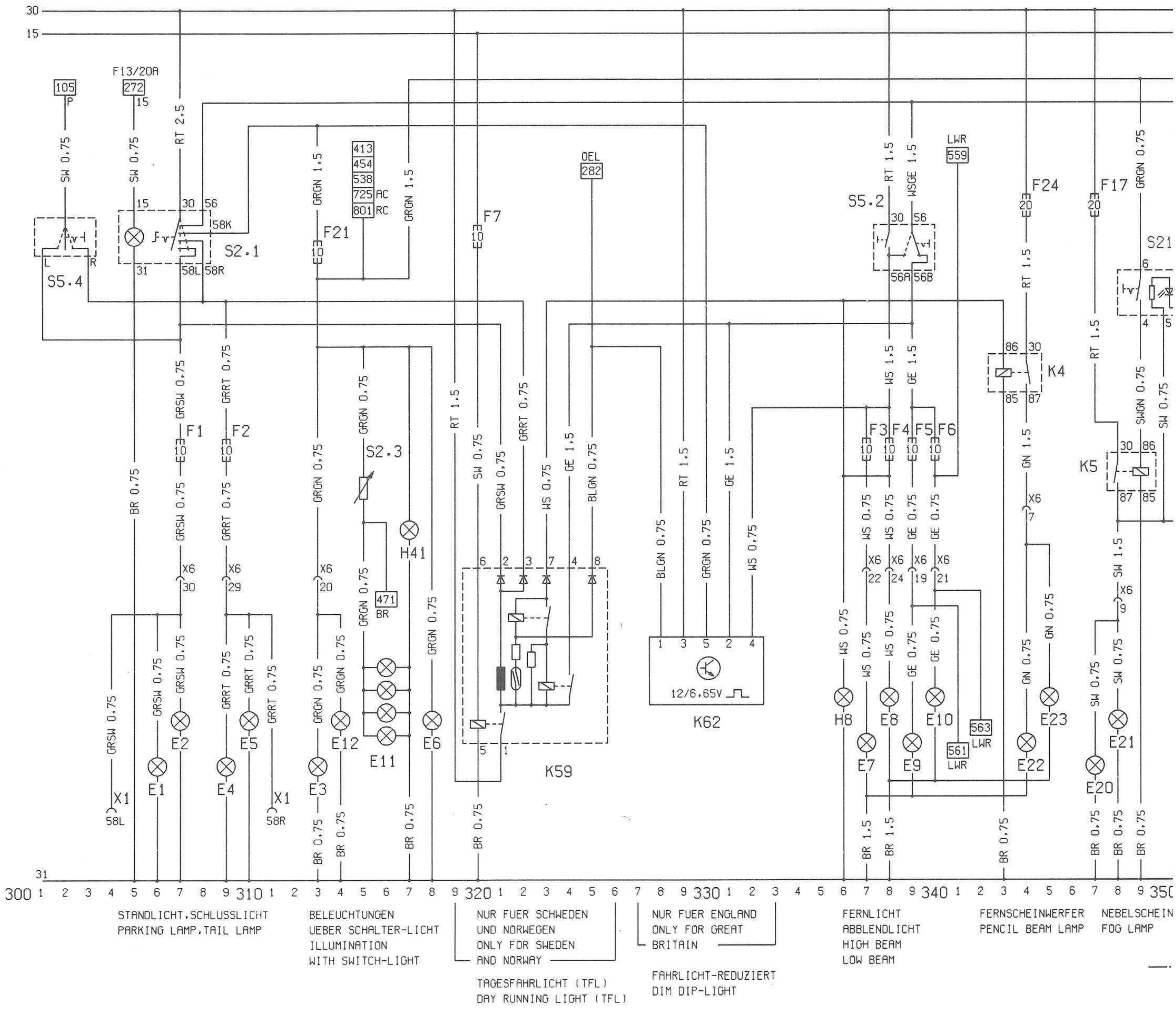
LI = lila
VI = violett

Leitungsverbindungen

Umrahmte Nummern, z. B. **358**, die auf einen anderen Strompfad verweisen, kennzeichnen Leitungsverbindungen in andere Strompfade.

E1	STANDLICHT-LINKS	PARKING LAMP-LEFT	306
E2	SCHLUSSLICHT-LINKS	TAIL LAMP-LEFT	307
E3	LEUCHTE-KENNZEICHEN	LAMP-LICENCE PLATE	313
E4	STANDLICHT-RECHTS	PARKING LAMP-RIGHT	309
E5	SCHLUSSLICHT-RECHTS	TAIL LAMP-RIGHT	310
E6	LEUCHTE-MOTORRAUM	LAMP-ENGINE COMPARTMENT	318
E11	LEUCHTEN-INSTRUMENT	LIGHTS-INSTRUMENT	316
E12	LEUCHTE-WAEHLHEBEL	LAMP-SELECTOR LEVER	314
F1,F2,F7,F21 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)		FUSE (IN FUSE BOX)	307,309,320,313
H41	KONTROLLEUCHE-LICHT (NUR BEI LCD)	TELLTALE-LIGHT (ONLY WITH LCD)	317
K59	RELAIS-FAHRLICHT	RELAY-RUNNING LIGHT	319..325
K62	STEUERGERAET-FAHRLICHT,REDUZIERT	CONTROL UNIT-DIM DIP LIGHT	328..332
S2	SCHALTER ZSB-LICHT	SWITCH ASM-LIGHT	
S2.1	SCHALTER-LICHT	SWITCH-LIGHT	305..308
S2.3	POTENTIOMETER-INSTRUMENTENBELEUCHTUNG (POT)	DIMMER-INSTRUMENT LIGHTS (POT)	315
S5	SIGNALSCHALTER ZSB	TURN SIGNAL SWITCH ASM	
S5.4	SCHALTER-PARKLICHT	SWITCH-PARKING LAMP	301..303
X1	STECKDOSE-ANHAENGER	SOCKET-TRAILER	304,311
X6	STECKER-KABELSATZ,KAROSSERIE	WIRING HARNESS-BODY	307,309,313

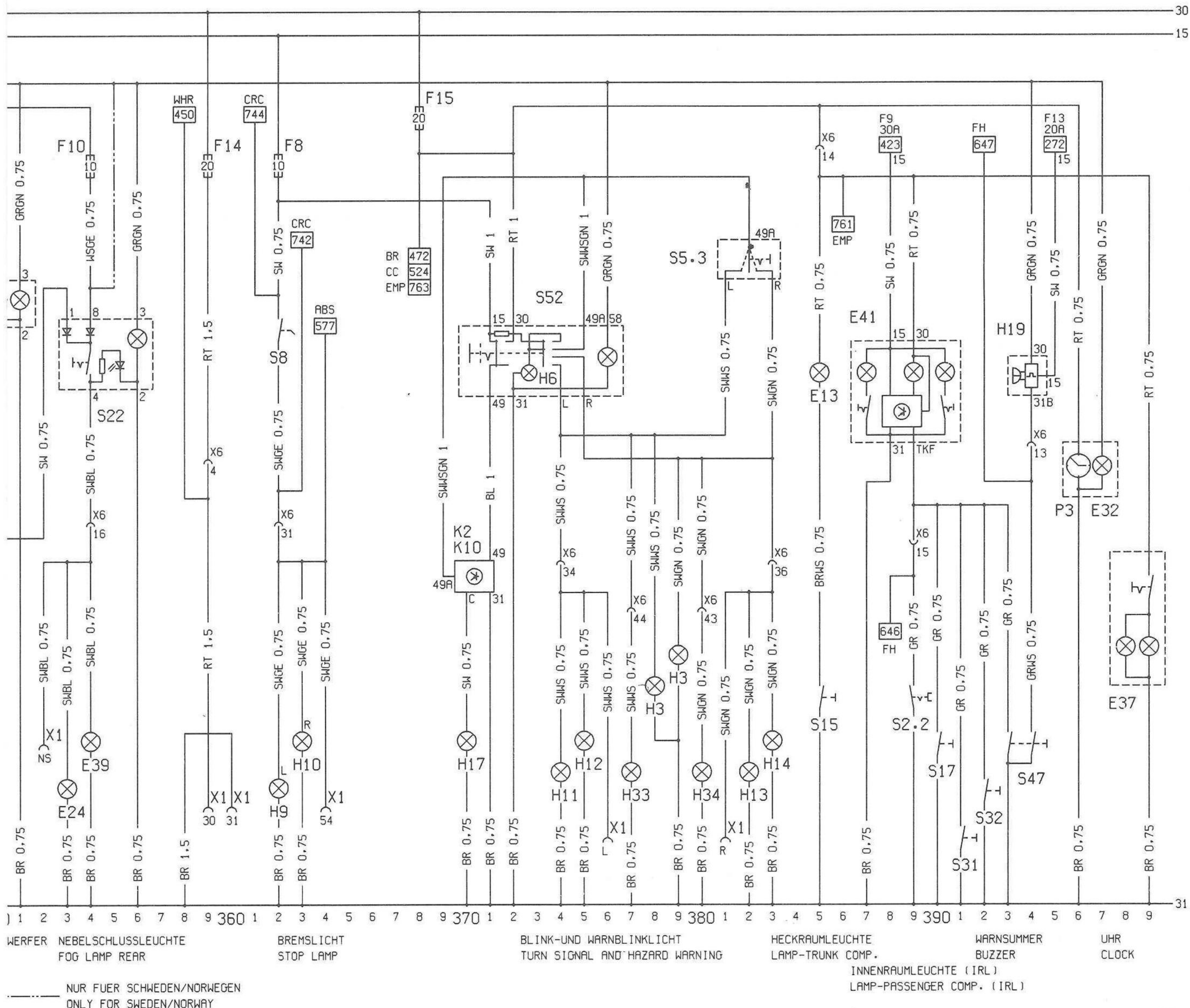
E7	FERNLICHT-LINKS	F
E8	FERNLICHT-RECHTS	F
E9	ABBLENDLICHT-LINKS	L
E10	ABBLENDLICHT-RECHTS	L
E20	NEBELSCHEINWERFER-LINKS	F
E21	NEBELSCHEINWERFER-RECHTS	F
E22	SCHEINWERFER-FERN, LINKS	L
E23	SCHEINWERFER-FERN, RECHTS	L
E24	NEBELSCHLUSSLEUCHE-LINKS	F
E39	NEBELSCHLUSSLEUCHE-RECHTS	F
F3,F4,F5,F6,F8 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)		F
F10,F14,F17,F24 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)		F
H8	KONTROLLEUCHE-FERNLICHT	T
H9	BREMSLICHT-LINKS	S
H10	BREMSLICHT-RECHTS	S
K4	RELAIS-SCHEINWERFER,FERN	F
K5	RELAIS-SCHEINWERFER,NEBEL	F
S5	SIGNALSCHALTER ZSB	T
S5.2	SCHALTER-ABBLENDLICHT	S
S8	SCHALTER-BREMSLICHT	S
S21	SCHALTER-NEBELSCHEINWERFER	S
S22	SCHALTER-NEBELSCHLUSSLEUCHE	S
X1	STECKDOSE-ANHAENGER	S
X6	STECKER-KABELSATZ,KAROSSERIE	C



HIGH BEAM-LEFT	337
HIGH BEAM-RIGHT	338
LOW BEAM-LEFT	339
LOW BEAM-RIGHT	340
FOG LAMP-LEFT	347
FOG LAMP-RIGHT	348
LAMP-PENCIL BEAM,LEFT	344
LAMP-PENCIL BEAM,RIGHT	345
FOG LAMP-REAR,LEFT	353
FOG LAMP-REAR,RIGHT	354
FUSE (IN FUSE BOX)	337,338,339,340,362
FUSE (IN FUSE BOX)	354,359,347,344
TELLTALE-HIGH BEAM	336
STOP LAMP-LEFT	362
STOP LAMP-RIGHT	363
RELAY-LAMP,PENCIL BEAM	343,344
RELAY-FOG LAMP	348,349
TURN SIGNAL SWITCH ASM	
SWITCH-LOW BEAM	338,339
SWITCH-STOP LAMP	362
SWITCH-FOG LAMP	349..351
SWITCH-FOG LAMP,REAR	354,356
SOCKET-TRAILER	352,359,360,364
CONNECTOR-WIRING HARNESS,BODY	337..340,344,348,354,359,362

E13	LEUCHTE-HECKRAUM
E32	LEUCHTE-UHR
E37	LEUCHTE-MAKE UP SPIEGEL
E41	LEUCHTE-INNEN,ABSCHALTVERZOEGERT
F15	SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)
H3	KONTROLLEUCHTE-BLINKLICHT
H6	KONTROLLEUCHTE-WARNBLINKANLAGE
H11	BLINKLICHT-VORN,LINKS
H12	BLINKLICHT-HINTEN,LINKS
H13	BLINKLICHT-VORN,RECHTS
H14	BLINKLICHT-HINTEN,RECHTS
H17	KONTROLLEUCHTE-BLINKLICHT,ANHAENGER
H19	WARNSUMMER-SCHWEINWERFEREINSCHALTUNG
H33	ZUSATZBLINKLICHT-LINKS
H34	ZUSATZBLINKLICHT-RECHTS
K2	BLINKGEBER
K10	BLINKGEBER-ANHAENGER
P3	UHR
S2	SCHALTER ZSB-LICHT
S2.2	SCHALTER-LEUCHTE,INNEN
S5	SIGNALSCHALTER ZSB
S5.3	SCHALTER-BLINKER
S15	SCHALTER-LEUCHTE,HECKRAUM
S17	KONTAKTSCHALTER-TUER,BEIFAHRER (TKS)
S31	KONTAKTSCHALTER-TUER,HINTEN LINKS
S32	KONTAKTSCHALTER-TUER,HINTEN RECHTS
S47	KONTAKTSCHALTER-TUER UND SCHWEINWERFEREINSCHALTUNG (TKS)
S52	SCHALTER-WARNLICHT
X1	STECKDOSE-ANHAENGER
X6	STECKER-KABELSATZ,KAROSSERIE

LAMP-TRUNK COMPARTMENT	385
LAMP-CLOCK	397
LAMP-MAKE UP MIRROR	399
LAMP-PASSENGER COMPARTMENT,DISCONNECT DELAY	387..390
FUSE (IN FUSE BOX)	368
TELLTALE-TURN SIGNAL LAMP	378,379
TELLTALE-HAZARD WARNING SYSTEM	373
TURN SIGNAL LAMP-FRONT,LEFT	374
TURN SIGNAL LAMP-REAR,LEFT	375
TURN SIGNAL LAMP-FRONT,RIGHT	382
TURN SIGNAL LAMP-REAR,RIGHT	383
TELLTALE-TURN SIGNAL LAMP,TRAILER	370
BUZZER-HEADLAMPS-ON WARNING	394,395
AUXILIARY TURN SIGNAL LAMP-LEFT	377
AUXILIARY TURN SIGNAL LAMP-RIGHT	380
FLASHER UNIT	370,371
FLASHER UNIT-TRAILER	370,371
CLOCK	396
SWITCH ASM-LIGHT	
SWITCH-LAMP,PASSENGER COMPARTMENT	389
TURN SIGNAL SWITCH ASM	
SWITCH-TURN SIGNAL	381..383
SWITCH-LAMP,TRUNK COMPARTMENT	385
CONTACT SWITCH-CODRIVER (TKS)	390
CONTACT SWITCH-DOOR,REAR LEFT	391
CONTACT SWITCH-DOOR,REAR RIGHT	392
CONTACT SWITCH-DOOR AND HEADLAMPS-ON WARNING (TKS)	393,394
SWITCH-HAZARD WARNING	371..376
SOCKET-TRAILER	376,381
CONNECTOR-WIRING HARNESS,BODY	374,377,380,383,385,389,394

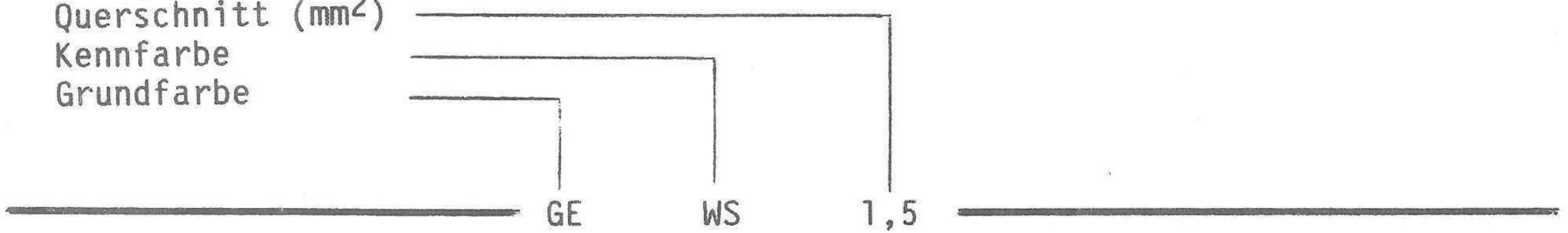


NUR FUER SCHWEDEN/NORWEGEN
ONLY FOR SWEDEN/NORWAY

Schaltplan für Omega

Schaltplan IV (C 4610)

Leitungskennzeichen
Querschnitt (mm²)
Kennfarbe
Grundfarbe



BL = blau
HBL = hellblau
BR = braun

GE = gelb
GR = grau
GN = grün

RT = rot
WS = weiß
SW = schwarz

LI = lila
VI = violett

Leitungsverbindungen

Umrahmte Nummern, z. B. **358**, die auf einen anderen Strompfad verweisen, kennzeichnen Leitungsverbindungen in andere Strompfade.

F9,F26 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)

FUSE (IN FUSE BOX)

403,417

H2 SIGNALHORN
H18 FANFARE

SIGNALHORN
TRUMPET HORN

431,434
432

K8 RELAIS-INTERVALL, WISCHER, FRONTSCHIEBE
K9 RELAIS-WASCHERANLAGE, SCHEINWERFER
K30 RELAIS-INTERVALL, WISCHER, HECKSCHEIBE
K63 RELAIS-FANFARE

RELAY-INTERVAL, WIPER, WINDSHIELD
RELAY-WASHER UNIT, HEADLAMPS
RELAY-INTERVAL, WIPER, BACK WINDOW
RELAY-TRUMPET HORN

405..408
412,413
426..428
432,433

M2 MOTOR-WISCHER, FRONTSCHIEBE
M5 PUMPE-WASCHER, FRONTSCHIEBE
M6 MOTOR-WISCHER, SCHEINWERFER, LINKS
M7 MOTOR-WISCHER, SCHEINWERFER, RECHTS
M8 MOTOR-WISCHER, HECKSCHEIBE
M9 PUMPE-WASCHER, HECKSCHEIBE

MOTOR-WIPER, WINDSHIELD
PUMP-WASHER, WINDSHIELD
MOTOR-WIPER, HEADLAMP, LEFT
MOTOR-WIPER, HEADLAMP, RIGHT
MOTOR-WIPER, BACK WINDOW
PUMP-WASHER, BACK WINDOW

403..406
402
415..417
419..421
424..426
429

R13 WASCHERDUESE-HEIZBAR, LINKS
R14 WASCHERDUESE-HEIZBAR, RECHTS

WASHERNOZZLE-HEATED, LEFT
WASHERNOZZLE-HEATED, RIGHT

409
410

S5 SIGNALSCHALTER ZSB
S5.5 SCHALTER-SIGNALHORN
S9 SCHALTER ZSB-WISCHERANLAGE
S9.2 SCHALTER-WISCHER, FRONTSCHIEBE, INTERVALL
S9.3 SCHALTER-WISCHER, HECKSCHEIBE, INTERVALL

TURN SIGNAL SWITCH ASM
SWITCH-SIGNALHORN
SWITCH ASM-WIPER UNIT
SWITCH-WIPER, WINDSHIELD, INTERVAL
SWITCH-WIPER, BACK WINDOW, INTERVAL

433
402..406
427,428

Y4 MAGNETVENTIL-WASCHER, SCHEINWERFER

SOLENOID VALVE-WASHER, HEADLAMPS

413

X6 STECKER-KABELSATZ, KAROSSERIE

CONNECTOR-WIRING HARNESS, BODY

415,417,424,426,432,434

E15 LEUCHE-HANDSCHUHKASTEN
E16 LEUCHE-ZIGARETTENANZUENDER
E17 RUECKFAHRSCHEINWERFER-LINKS
E18 RUECKFAHRSCHEINWERFER-RECHTS
E19 HECKSCHEIBE-HEIZBAR
E33 LEUCHE-ASCHER

F18 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)

H29 KONTROLLEUCHE-4 GANG AUTOMATIK

K1 RELAIS-HECKSCHEIBE, HEIZBAR

K19 RELAIS-WAGENHOEHENREGULIERUNG

K21 GEBER-WAGENHOEHENREGULIERUNG

K56 STEUERGERAET-RUECKSCHALTSPERRE

M22 KOMPRESSOR-WAGENHOEHENREGULIERUNG

R3 ZIGARETTENANZUENDER

S4 SCHALTER-HECKSCHEIBE, HEIZBAR

S7 SCHALTER-RUECKFAHRSCHEINWERFER

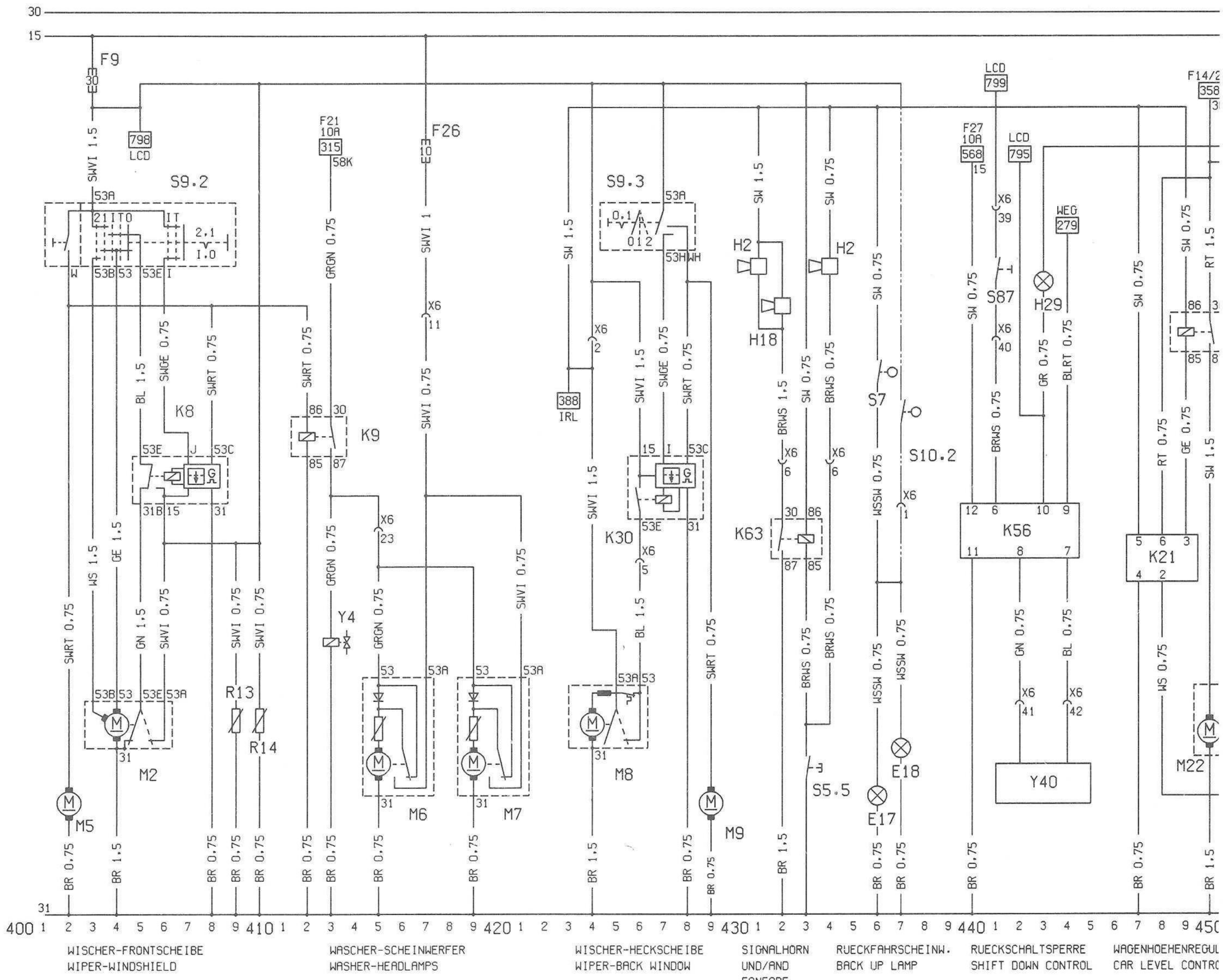
S10 SCHALTER ZSB-AUTOMATISCHES GETRIEBE

S10.2 SCHALTER-RUECKFAHRSCHEINWERFER

S18 SCHALTER-LEUCHE, HANDSCHUHKASTEN

S87 SCHALTER-4 GANG AUTOMATIK

X6 STECKER-KABELSATZ, KAROSSERIE

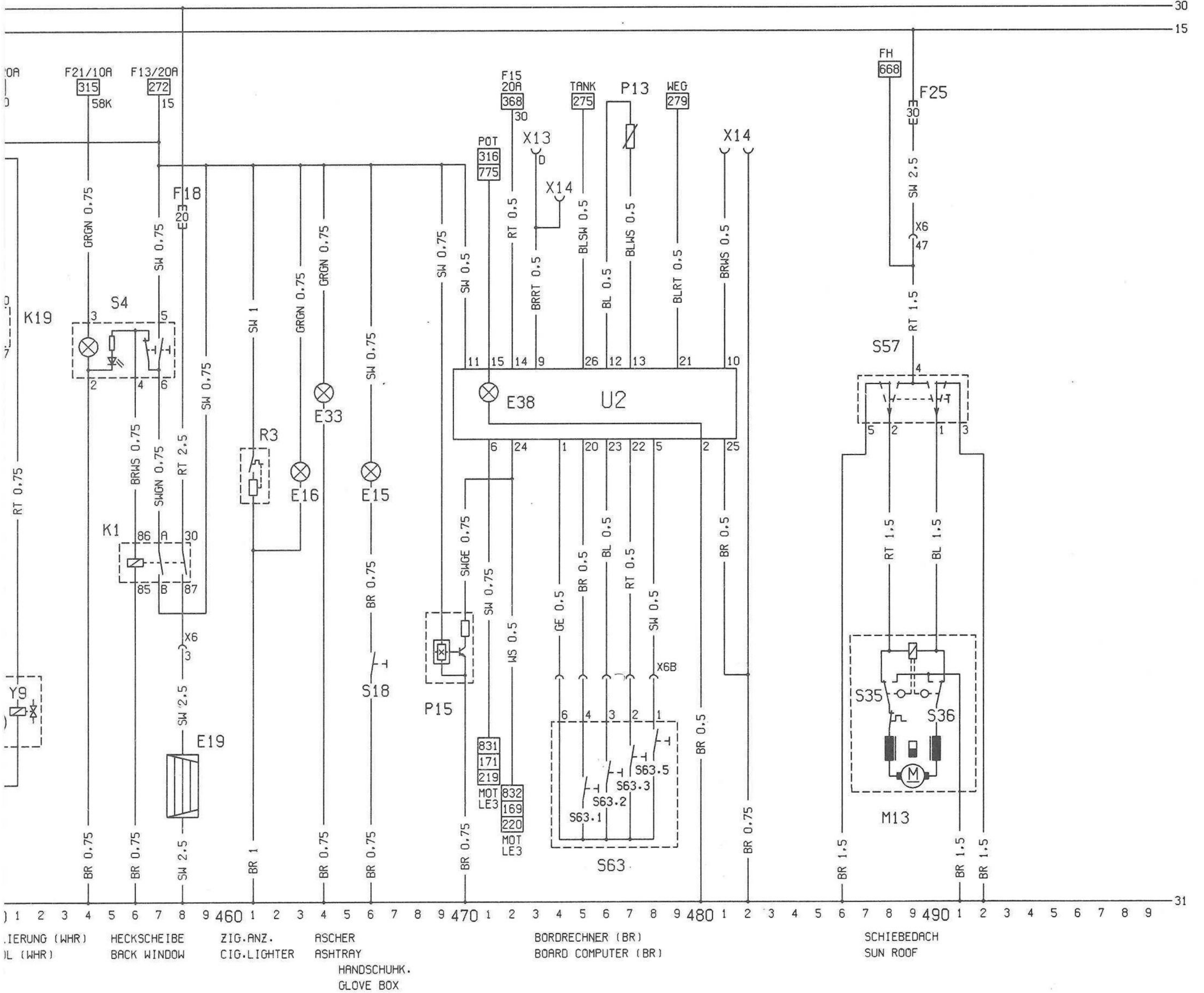


NUR BEI AT
ONLY FOR AT

LAMP-GLOVE BOX	466
LAMP-CIGARETTE LIGHTER	463
BACK UP-LAMP LEFT	436
BACK UP-LAMP RIGHT	437
BACK WINDOW-HEATED	458
LAMP-ASHTRAY	464
FUSE (IN FUSE BOX)	458
HELLTALE- 4 SPEED AUTOMATIC	443
RELAY-BACK WINDOW,HEATED	456..458
RELAY-CAR LEVEL CONTROL	449,450
SENSOR-CAR LEVEL CONTROL	447..449
CONTROL UNIT-SHIFT DOWN CONTROL	440..444
COMPRESSOR-CAR LEVEL CONTROL	450
CIGARETTE LIGHTER	461
SWITCH-BACK WINDOW,HEATED	454..457
SWITCH-BACK UP LAMP	436
SWITCH ASM-AUTOMATIC TRANSMISSION	437
SWITCH-BACK UP LAMP	437
SWITCH-LAMP,GLOVE BOX	466
SWITCH-4 SPEED AUTOMATIC	441
SOLENOID VALVE-CAR LEVEL CONTROL	451
TRANSMISSION-AUTOMATIC,4-SPEED	442,444
CONNECTOR-WIRING HARNESS,BODY	437,441,442,444

E38	LEUCHTE-BORDRECHNER
F25	SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)
M13	MOTOR-SCHIEBEDACH
P13	GEBER-AUSSENTEMPERATUR
P15	MENGENMESSER-KRAFTSTOFF (NUR FUER VERGASER)
S35	MIKROSCHALTER-STEUERGEHAEUSE,SCHIEBEDACH
S36	MIKROSCHALTER-STEUERGEHAEUSE,SCHIEBEDACH
S57	SCHALTER-SCHIEBEDACH,OEFFNEN,SCHLIESSEN,HEBEN,SENKEN
S63	SCHALTER ZSB-BORDRECHNER
S63.1	SCHALTER-FUNKTIONSLUESCHUNG
S63.2	SCHALTER-UHR,STUNDENKORREKTUR
S63.3	SCHALTER-FUNKTIONSWAHL
S63.5	SCHALTER-UHR,MINUTENKORREKTUR
U2	BORDRECHNER
X2	STECKANSCHLUSS-ZUSATZVERBRAUCHER
X6B	STECKER-KABELSATZ,KAROSSERIE,5 POLIG
X13	PRUEFSTECKER
X14	PROGRAMMKONTAKTE (IM STECKERGEHAEUSE NEBELSCHEINWERFER)

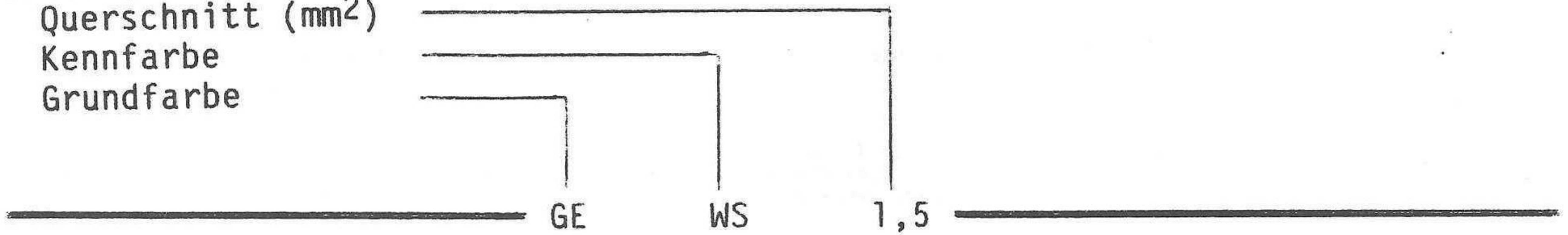
LAMP-BOARD COMPUTER	471
FUSE (IN FUSE BOX)	489
MOTOR-SUN ROOF	488..491
SENSOR-OUTSIDE TEMPERATURE	476,477
FLOWMETER-FUEL (ONLY FOR CARBURETOR)	469,470
MICRO SWITCH-TIMING HOUSE,SUN ROOF	488
MICRO SWITCH-TIMING HOUSE,SUN ROOF	490
SWITCH-SUN ROOF,OPEN,CLOSE,TILT,CLOSE	487..491
SWITCH ASM-BOARD COMPUTER	474..478
SWITCH-FUNCTION RESET	475
SWITCH-CLOCK,HOURS ADJUSTMENT	476
SWITCH-FUNCTION SELECT	477
SWITCH-CLOCK,MINUTE ADJUSTMENT	478
BOARD COMPUTER	470...481
CONNECTOR-AUXILIARY USERS	489
CONNECTOR-WIRING HARNESS,BODY,5 PINS	474..478
TEST CONNECTOR	473
PROGRAM PINS	481,482
(IN CONNECTOR HOUSING FOG LAMP)	



Schaltplan für Omega

Schaltplan V (C 4611)

Leitungskennzeichen
Querschnitt (mm²)
Kennfarbe
Grundfarbe

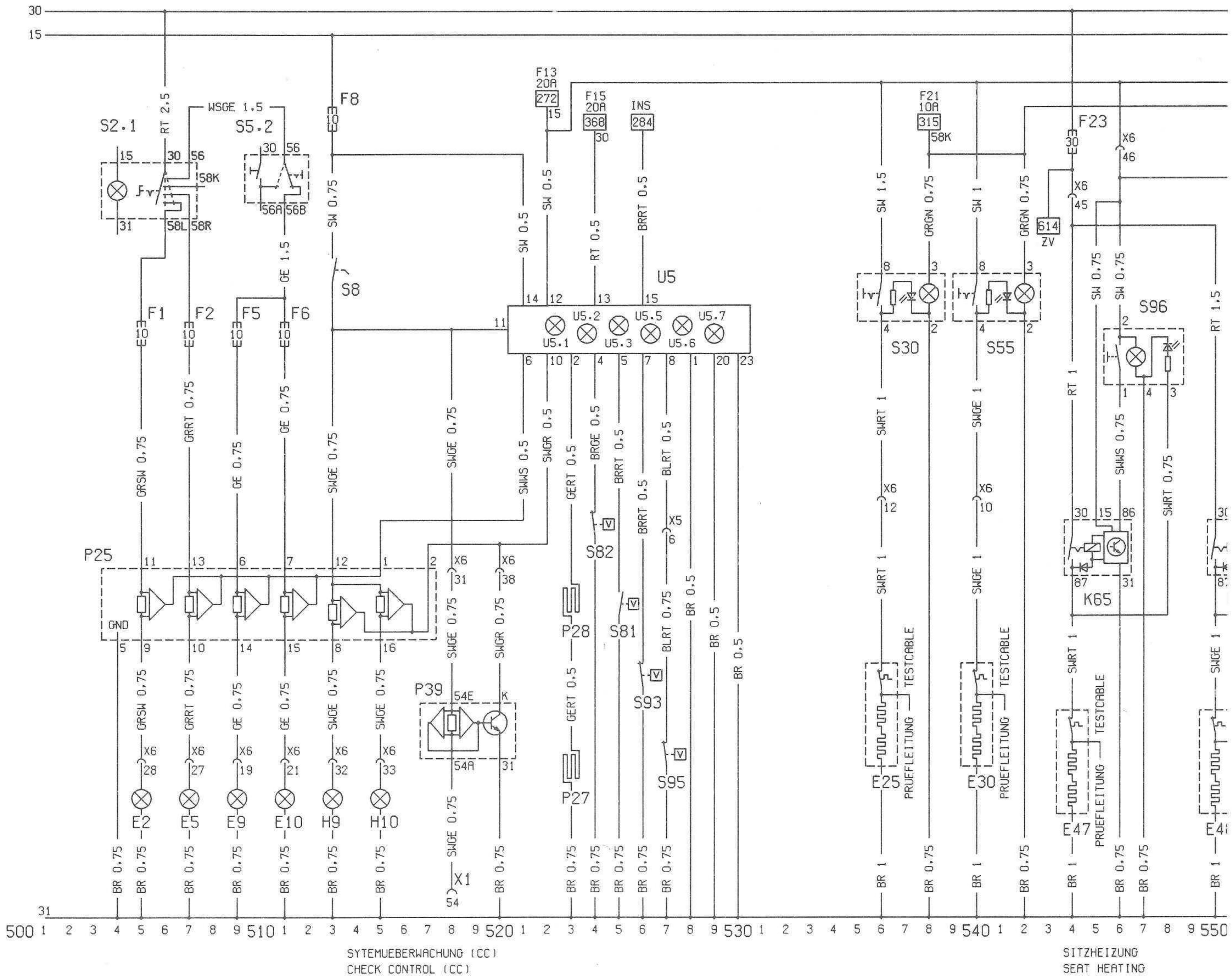


BL = blau	GE = gelb	RT = rot	LI = lila
HBL = hellblau	GR = grau	WS = weiß	VI = violett
BR = braun	GN = grün	SW = schwarz	

Leitungsverbindungen

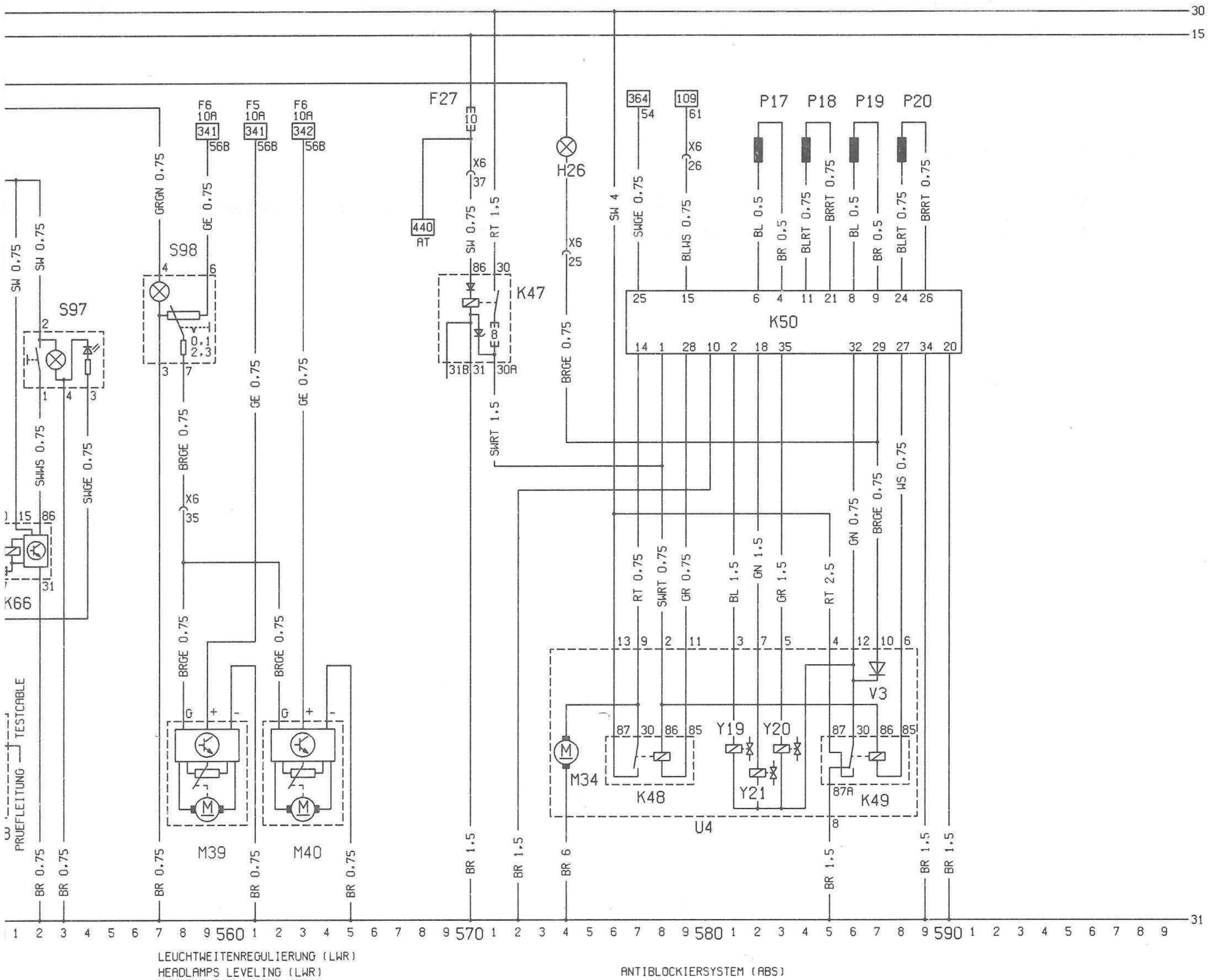
Umrahmte Nummern, z. B. **358**, die auf einen anderen Strompfad verweisen, kennzeichnen Leitungsverbindungen in andere Strompfade.

E2	SCHLUSSLICHT-LINKS	TAIL LAMP-LEFT	505	E25	HEIZMATTE-VORDERSITZ, LINKS	H
E5	SCHLUSSLICHT-RECHTS	TAIL LAMP-RIGHT	507	E30	HEIZMATTE-VORDERSITZ, RECHTS	H
E9	ABBLENDLICHT-LINKS	LOW BEAM-LEFT	509	E47	HEIZMATTE-RUECKSITZ, LINKS	H
E10	ABBLENDLICHT-RECHTS	LOW BEAM-RIGHT	511	E48	HEIZMATTE-RUECKSITZ, RECHTS	H
F1, F2, F5, F6, F8	SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)	FUSE (IN FUSE BOX)	505, 507, 509, 511, 513	F23	SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)	F
H9	BREMSLICHT-LINKS	STOP LAMP-LEFT	513	K65	RELAIS-HEIZMATTE, LINKS	R
H10	BREMSLICHT-RECHTS	STOP LAMP-RIGHT	515	K66	RELAIS-HEIZMATTE, RECHTS	R
P25	GEBER-GLUEHLAMPENKONTROLLE	SENSOR-BULB TEST	505..517	M39	MOTOR-LEUCHTWEITENREGULIERUNG, LINKS	M
P27	GEBER-BREMSBELAG, VORN LINKS	SENSOR-BRAKE LINING, FRONT LEFT	523	M40	MOTOR-LEUCHTWEITENREGULIERUNG, RECHTS	M
P28	GEBER-BREMSBELAG, VORN RECHTS	SENSOR-BRAKE LINING, FRONT RIGHT	523	S30	SCHALTER-HEIZMATTE, VORDERSITZ, LINKS	S
P39	GEBER-GLUEHLAMPENKONTROLLE, ANHAEGER	SENSOR-BULB TEST, TRAILER	518, 520	S55	SCHALTER-HEIZMATTE, VORDERSITZ, RECHTS	S
S2	SCHALTER ZSB-LICHT	SWITCH ASM-LIGHT		S96	SCHALTER-HEIZMATTE, RUECKSITZ, LINKS	S
S2.1	SCHALTER-LICHT	SWITCH-LIGHT	506, 507	S97	SCHALTER-HEIZMATTE, RUECKSITZ, RECHTS	S
S5	SIGNALSCHALTER-ZSB	TURN SIGNAL SWITCH ASM		S98	SCHALTER-LEUCHTWEITENREGULIERUNG	S
S5.2	SCHALTER-ABBLENDLICHT	SWITCH-LOW BEAM	511	X6	STECKER-KABELSATZ, KAROSSERIE	C
S8	SCHALTER-BREMSLICHT	SWITCH-STOP LAMP	513			
S81	KONTROLLSCHALTER-BREMSFLUESSIGKEIT	CONTROL SWITCH-BRAKE FLUID	525			
S82	KONTROLLSCHALTER-REINIGUNGSFLUESSIGKEIT	CONTROL SWITCH-WASHER FLUID	524			
S93	KONTROLLSCHALTER-KUEHLMITTEL	CONTROL SWITCH-COOLING AGENT	526			
S95	KONTROLLSCHALTER-RESTMENGE, MOTOROEL	CONTROL SWITCH-MINIMUM CAPACITY, ENGINE OIL	527			
U5	ANZEIGEGERAET ZSB-SYSTEMUEBERWACHUNG	DISPLAY ASM-CHECK CONTROL	521..530			
U5.1	KONTROLLEUCHE-SCHLUSSLICHT & ABBLENDLICHT	TELLTALE-TAIL LIGHT & LOW BEAM	522			
U5.2	KONTROLLEUCHE-BREMSLICHT	TELLTALE-STOP LIGHT	523			
U5.3	KONTROLLEUCHE-RESTMENGE, OEL	TELLTALE-MINIMUM CAPACITY, OIL	525			
U5.5	KONTROLLEUCHE-BREMSBELAG, VORN	TELLTALE-BRAKE LINING, FRONT	526			
U5.6	KONTROLLEUCHE-RESTMENGE, REINIGUNGSFLUESSIGKEIT	TELLTALE-MINIMUM CAPACITY, WASHER FLUID	528			
U5.7	KONTROLLEUCHE-RESTMENGE, KUEHLFLUESSIGKEIT	TELLTALE-MINIMUM CAPACITY, COOLING FLUID	529			
X1	STECKDOSE-ANHAEGER	SOCKET-TRAILER	518			
X5	STECKER-KABELSATZ, MOTOR	CONNECTOR-WIRING HARNESS, ENGINE	527			
X6	STECKER-KABELSATZ, KAROSSERIE	CONNECTOR-WIRING HARNESS, BODY	505, 507, 509, 511, 513, 515			



EATING MAT-FRONT SEAT,LEFT	536
EATING MAT-FRONT SEAT,RIGHT	540
EATING MAT-REAR SEAT,LEFT	544
EATING MAT-REAR SEAT,RIGHT	550
USE (IN FUSE BOX)	544
ELAY-HEATING MAT,LEFT	544..546
ELAY-HEATING MAT,RIGHT	550..552
OTOR-HEADLAMP LEVELING,LEFT	558..560
OTOR-HEADLAMP LEVELING,RIGHT	562..564
WITCH-HEATING MAT,FRONT SEAT,LEFT	536..538
WITCH-HEATING MAT,FRONT SEAT,RIGHT	540..542
WITCH-HEATING MAT,REAR SEAT,LEFT	546..548
WITCH-HEATING MAT,REAR SEAT,RIGHT	552..554
WITCH-HEADLAMP LEVELING	557..559
CONNECTOR-WIRING HARNESS,BODY	536,540,544,546,558

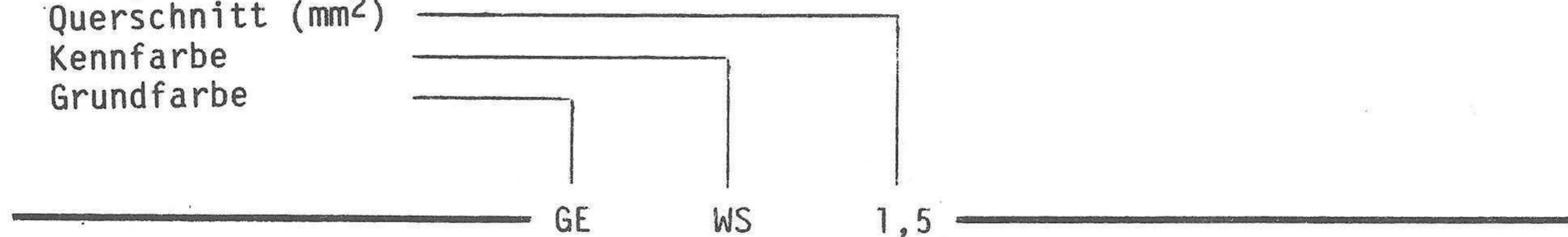
F27	SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)	FUSE (IN FUSE BOX)	570
H26	KONTROLLEUCHE-ABS (IM INSTRUMENT)	TELLTALE-ABS (IN INSTRUMENT)	574
K47	RELAIS-UEBERSpannungSSCHUTZ	RELAY-OVER VOLTAGE PROTECTION	570,571
K48	RELAIS-PUMPE,ABS	RELAY-PUMP,ABS	576..579
K49	RELAIS-MAGNETVENTILE,ABS	RELAY-SOLENOID VALVES,ABS	585..588
K50	STEUERGERAET-ABS	TIMING CONTROL-ABS	577..590
M34	PUMPE-HYDROAGGREGAT	PUMP-HYDROAGGREGAT	574
P17	GEBER-DREHZAHL,VORN LINKS	SENSOR-REVOLUTION,FRONT LEFT	582,583
P18	GEBER-DREHZAHL,VORN RECHTS	SENSOR-REVOLUTION,FRONT RIGHT	584,585
P19	GEBER-DREHZAHL,HINTEN LINKS	SENSOR-REVOLUTION,REAR LEFT	586,587
P20	GEBER-DREHZAHL,HINTEN RECHTS	SENSOR-REVOLUTION,REAR RIGHT	588,589
U4	HYDROAGGREGAT-ABS	HYDROAGGREGAT-ABS	574..588
V3	DIODE-HYDROAGGREGAT,ABS	DIODE-HYDROAGGREGAT,ABS	587
Y19	MAGNETVENTIL-ABS,VORN LINKS	SOLENOID-ABS,FRONT LEFT	581
Y20	MAGNETVENTIL-ABS,VORN RECHTS	SOLENOID-ABS,FRONT RIGHT	583
Y21	MAGNETVENTIL-ABS,HINTERACHSE	SOLENOID-ABS,REAR AXLE	582
X6	STECKER-KABELSATZ,KAROSSERIE	CONNECTOR-WIRING HARNESS,BODY	570,574,579



Schaltplan für Omega

Schaltplan VI (C 4612)

Leitungskennzeichen
Querschnitt (mm²)
Kennfarbe
Grundfarbe



BL	=	blau	GE	=	gelb	RT	=	rot	LI	=	lila
HBL	=	hellblau	GR	=	grau	WS	=	weiß	VI	=	violett
BR	=	braun	GN	=	grün	SW	=	schwarz			

Leitungsverbindungen

Umrahmte Nummern, z. B. **358**, die auf einen anderen Strompfad verweisen, kennzeichnen Leitungsverbindungen in andere Strompfade.

K37 RELAIS-ZENTRALVERRIEGELUNG, TUER

RELAY-CENTRAL LOCKING, DOOR

606..611

F19, F20 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)

M18 MOTOR-ZENTRALVERRIEGELUNG, FAHRERTUER
 M19 MOTOR-ZENTRALVERRIEGELUNG, TUER HINTEN LINKS
 M20 MOTOR-ZENTRALVERRIEGELUNG, TUER HINTEN RECHTS
 M32 MOTOR-ZENTRALVERRIEGELUNG, BEIFAHRERTUER
 M37 MOTOR-ZENTRALVERRIEGELUNG, HECKKLAPPE
 M41 MOTOR-ZENTRALVERRIEGELUNG, KLAPPE, KRAFTSTOFFEINFUELLUNG

MOTOR-CENTRAL LOCKING, DRIVER DOOR 606..609
 MOTOR-CENTRAL LOCKING, DOOR REAR LEFT 617..619
 MOTOR-CENTRAL LOCKING, DOOR REAR RIGHT 621..623
 MOTOR-CENTRAL LOCKING, CO-DRIVER DOOR 612..615
 MOTOR-CENTRAL LOCKING, TAIL GATE 625..628
 MOTOR-CENTRAL LOCKING, DOOR, FUEL FILLER 630, 631

S41 SCHALTER-DIEBSTAHSICHERUNG, FAHRERTUER
 S42 SCHALTER-ZENTRALVERRIEGELUNG, BEIFAHRERTUER

SWITCH-BURGLARY LOCKING, DRIVER DOOR 602..604
 SWITCH-CENTRAL LOCKING, CO-DRIVER DOOR 605

X6 STECKANSCHLUSS-ZUSATZVERBRAUCHER

CONNECTOR-AUXILIARY USERS

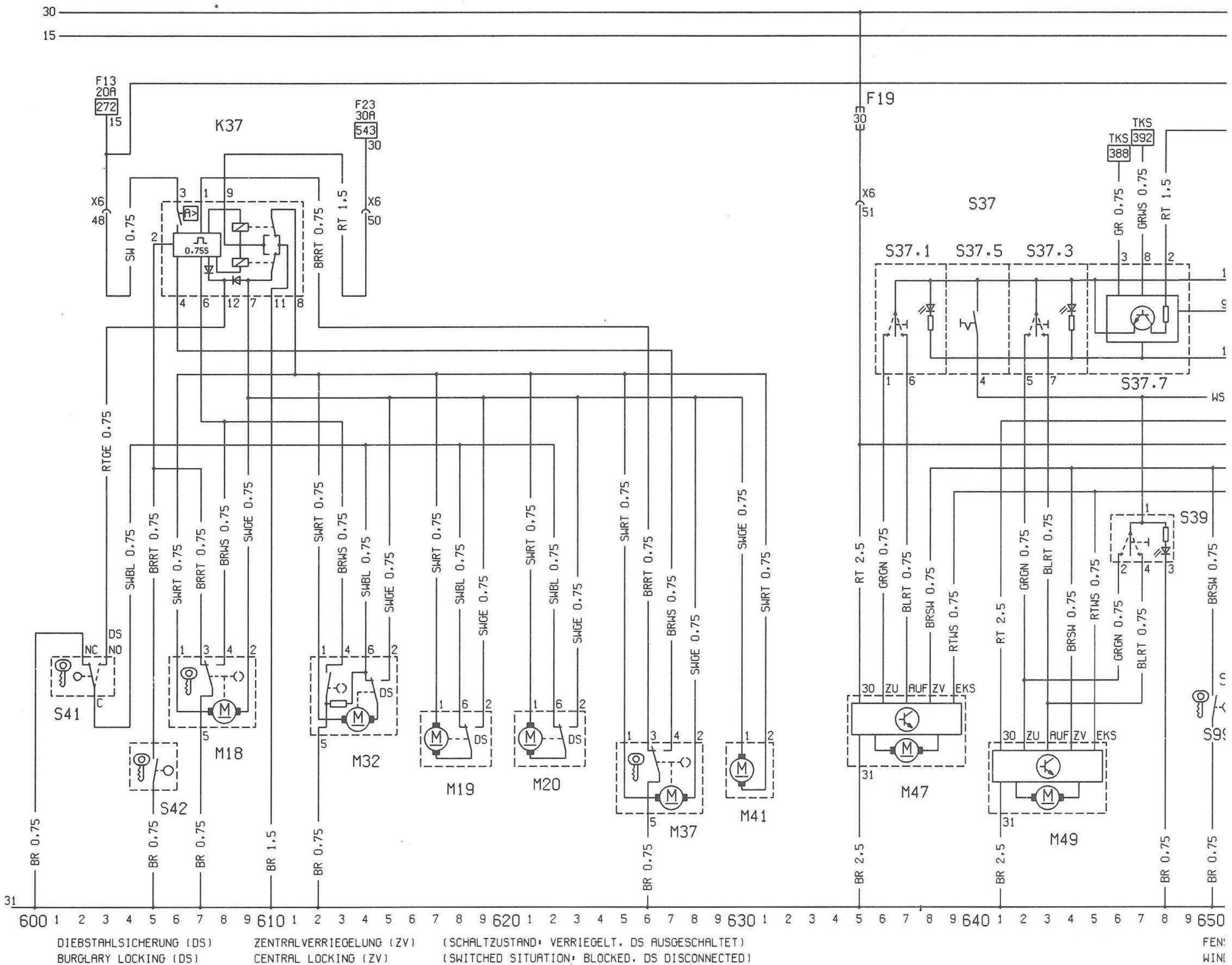
603, 614

M47 MOTOR-FENSTERHEBER, VORN LINKS M
 M48 MOTOR-FENSTERHEBER, VORN RECHTS M
 M49 MOTOR-FENSTERHEBER, HINTEN LINKS M
 M50 MOTOR-FENSTERHEBER, HINTEN RECHTS M

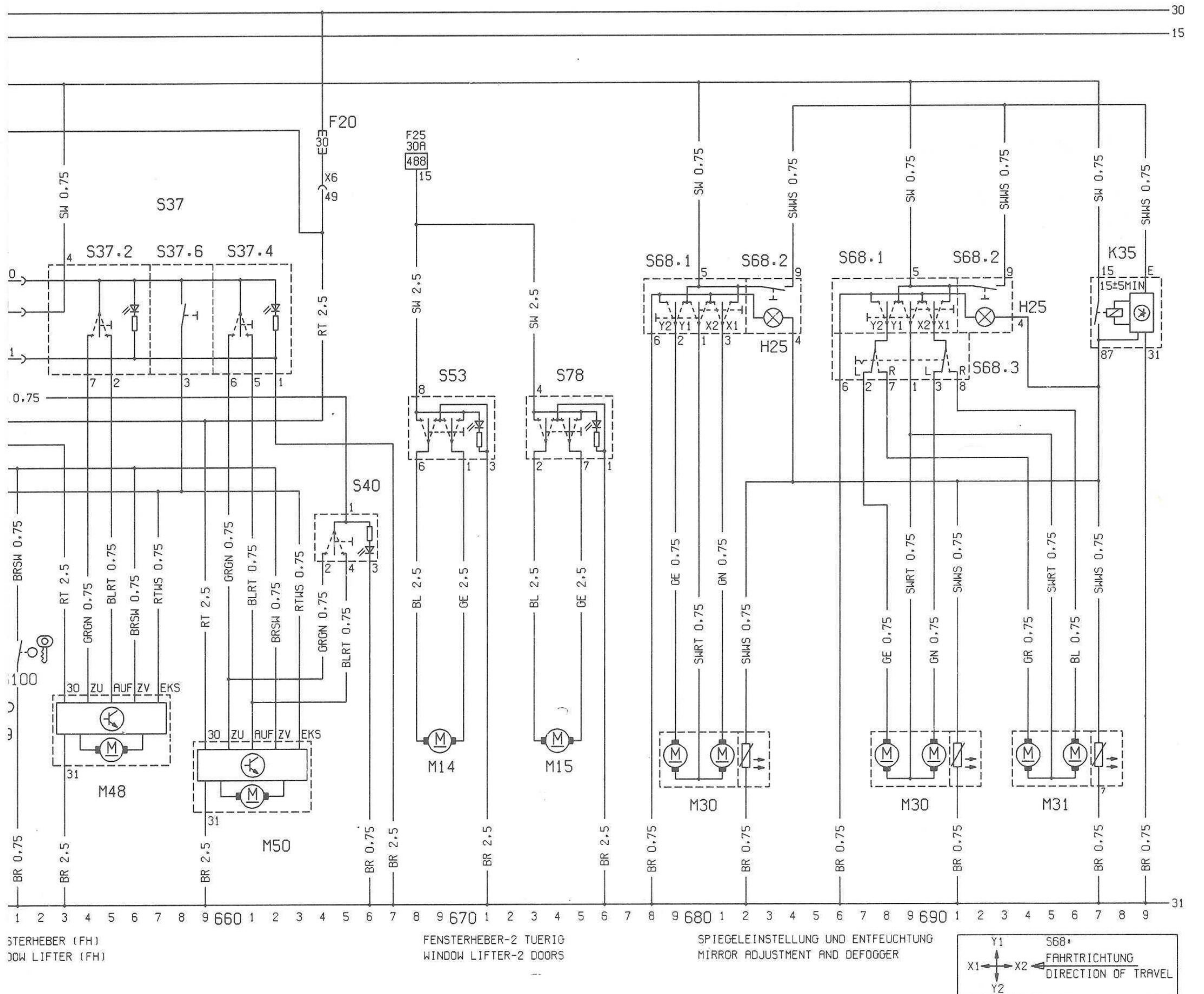
S37 SCHALTER ZSB-FENSTERHEBER S
 S37.1 SCHALTER-FENSTERHEBER, LINKS S
 S37.2 SCHALTER-FENSTERHEBER, RECHTS S
 S37.3 SCHALTER-FENSTERHEBER, HINTEN LINKS S
 S37.4 SCHALTER-FENSTERHEBER, HINTEN RECHTS S
 S37.5 SICHERHEITSSCHALTER S
 S37.6 SCHALTER-EINKLEMMSCHUTZ AUS (EKS) S
 S37.7 STEUERUNG-ELEKTRONISCH C

S39 SCHALTER-FENSTERHEBER, TUER, HINTEN LINKS S
 S40 SCHALTER-FENSTERHEBER, TUER, HINTEN RECHTS S
 S99 SCHALTER-FENSTERHEBER, FAHRERTUER, ZV S
 S100 SCHALTER-FENSTERHEBER, BEIFAHRERTUER, ZV S

X6 STECKANSCHLUSS-ZUSATZVERBRAUCHER C



USE (IN FUSE BOX)	635.664	H25	KONTROLLEUCHE-SPIEGELHEIZUNG	TELLTALE-MIRROR HEATING	684.694
MOTOR-WINDOW LIFTER,FRONT LEFT	635..639	K35	ZEITRELAIS-AUSSENSPIEGEL,HEIZBAR	RELAY-TIME DELAY,OUTSIDE MIRROR,HEATED	697..699
MOTOR-WINDOW LIFTER,FRONT RIGHT	653..657				
MOTOR-WINDOW LIFTER,REAR LEFT	641..645				
MOTOR-WINDOW LIFTER,REAR RIGHT	659..663				
SWITCH ASM-WINDOW LIFTER	636..662	M14	MOTOR-FENSTERHEBER,VORN LINKS	MOTOR-WINDOW LIFTER,FRONT LEFT	668..670
SWITCH-WINDOW LIFTER,LEFT	636..638	M15	MOTOR-FENSTERHEBER,VORN RECHTS	MOTOR-WINDOW LIFTER,FRONT RIGHT	673..675
SWITCH-WINDOW LIFTER,RIGHT	654..656	M30	AUSSENSPIEGEL-EINSTELLBAR & HEIZBAR,LINKS	OUTSIDE MIRROR-ADJUSTMENT & HEATED,LEFT	679..682,688..691
SWITCH-WINDOW LIFTER,REAR LEFT	642..644	M31	AUSSENSPIEGEL-EINSTELLBAR & HEIZBAR,RECHTS	OUTSIDE MIRROR-ADJUSTMENT & HEATED,RIGHT	694..697
SWITCH-WINDOW LIFTER,REAR RIGHT	660..662				
SAFETY SWITCH	640				
SWITCH-ANTIJAM OUT (EKS)	658				
CONTROL-ELECTRONIC	645..648				
SWITCH-WINDOW LIFTER,DOOR,REAR LEFT	646..648	S68	SCHALTER ZSB-AUSSENSPIEGEL	SWITCH ASM-OUTSIDE MIRROR	
SWITCH-WINDOW LIFTER,DOOR,REAR RIGHT	664..666	S68.1	SCHALTER-AUSSENSPIEGELEINSTELLUNG	SWITCH-OUTSIDE MIRROR ADJUSTMENT	678..681,686..690
SWITCH-WINDOW LIFTER,DRIVER DOOR,ZV	650	S68.2	SCHALTER-AUSSENSPIEGELHEIZUNG	SWITCH-OUTSIDE MIRROR HEATING	683,684 692,693
SWITCH-WINDOW LIFTER,CO-DRIVER DOOR,ZV	651	S68.3	SCHALTER-AUSSENSPIEGEL,LINKS/RECHTS	SWITCH-OUTSIDE MIRROR,LEFT/RIGHT	687..691
		S53	SCHALTER-FENSTERHEBER,VORN LINKS	SWITCH-WINDOW LIFTER,FRONT LEFT	668..671
		S78	SCHALTER-FENSTERHEBER,FRONT RECHTS	SWITCH-WINDOW LIFTER,FRONT RIGHT	673..676
CONNECTOR-AUXILIARY USERS	635.664				

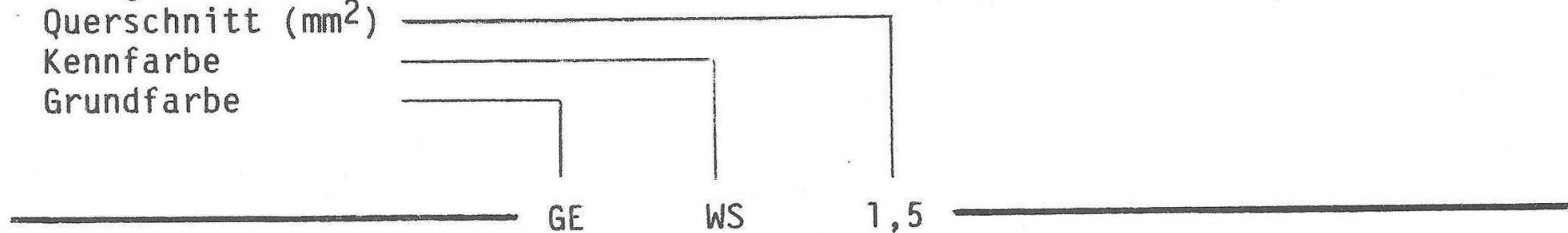


Schaltplan für Omega

Schaltplan VII (C 4613)

Leitungskennzeichen

Querschnitt (mm²)
Kennfarbe
Grundfarbe



BL = blau

HBL = hellblau

BR = braun

GE = gelb

GR = grau

GN = grün

RT = rot

WS = weiß

SW = schwarz

LI = lila

VI = violett

Leitungsverbindungen

Umrahmte Nummern, z. B. **358**, die auf einen anderen Strompfad verweisen, kennzeichnen Leitungsverbindungen in andere Strompfade.

F12, F22 SICHERUNG (IM SICHERUNGSKASTEN)

K6 RELAIS-KLIMAAANLAGE
 K7 RELAIS-GEBLAESE, KLIMAAANLAGE
 K51 RELAIS-GEBLAESE, KUEHLER, ZUSAETZLICH
 K60 RELAIS-KOMPRESSOR
 K67 RELAIS-GEBLAESE, KUEHLER

M10 MOTOR-GEBLAESE, KLIMAAANLAGE
 M11 MOTOR-GEBLAESE, KUEHLER, ZUSAETZLICH
 M35 MOTOR-GEBLAESE, KUEHLER, ZUSAETZLICH
 M42 STELLMOTOR-KLIMAGERAET

S24 SCHALTER-GEBLAESE, KLIMAAANLAGE
 S27 DRUCKSCHALTER-KLIMAAANLAGE
 S28 SICHERHEITSSCHALTER-KOMPRESSOR
 S29 SCHALTER-TEMPERATUR, KUEHLER
 S76 DRUCKSCHALTER-KOMPRESSOR
 S101 SCHALTER-KOMPRESSOR
 S102 SCHALTER-UMLUFT
 S109 DRUCKSCHALTER-KOMPRESSOR, MOTRONIK

U7 BEDIENGERAET ZSB-KLIMAAANLAGE
 U7.1 POTENTIOMETER-TEMPERATURWAELHHEBEL
 U7.2 ENDSCHALTER-ENTFROSTERHEBEL
 U7.3 STEUERGERAET-ELEKTRONISCH

V8 DIODE-KOMPRESSOR

Y1 KUPPLUNG-KOMPRESSOR, KLIMAAANLAGE
 Y35 VENTIL-UMLUFT

X7 STECKER-KABELSATZ, KLIMAAANLAGE

FUSE (IN FUSE BOX)

RELAY-AIR CONDITIONING
 RELAY-BLOWER, AIR CONDITIONING
 RELAY-BLOWER, RADIATOR, AUXILIARY
 RELAY-COMPRESSOR
 RELAY-BLOWER, RADIATOR

MOTOR-BLOWER, AIR CONDITIONING
 MOTOR-BLOWER, RADIATOR, AUXILIARY
 MOTOR-BLOWER, RADIATOR, AUXILIARY
 ACTUATOR-AIR CONDITIONING

SWITCH-BLOWER, AIR CONDITIONING
 PRESSURE SWITCH-AIR CONDITIONING
 CUT OFF SWITCH-COMPRESSOR
 SWITCH-TEMPERATURE, RADIATOR
 PRESSURE SWITCH-COMPRESSOR
 SWITCH-COMPRESSOR
 SWITCH-CIRCULATION
 PRESSURE SWITCH-COMPRESSOR, MOTRONIK

ADJUSTMENT UNIT ASM-AIR CONDITIONING
 POTENTIOMETER-TEMPERATURE SELECTOR LEVER
 LIMIT SWITCH-DEFROSTER LEVER
 CONTROL-ELECTRONIC

DIODE-COMPRESSOR

CLUTCH-COMPRESSOR, AIR CONDITIONING
 VALVE-CIRCULATION

CONNECTOR-WIRING HARNESS, AIR COND. 724, 727, 728, 732, 733, 734

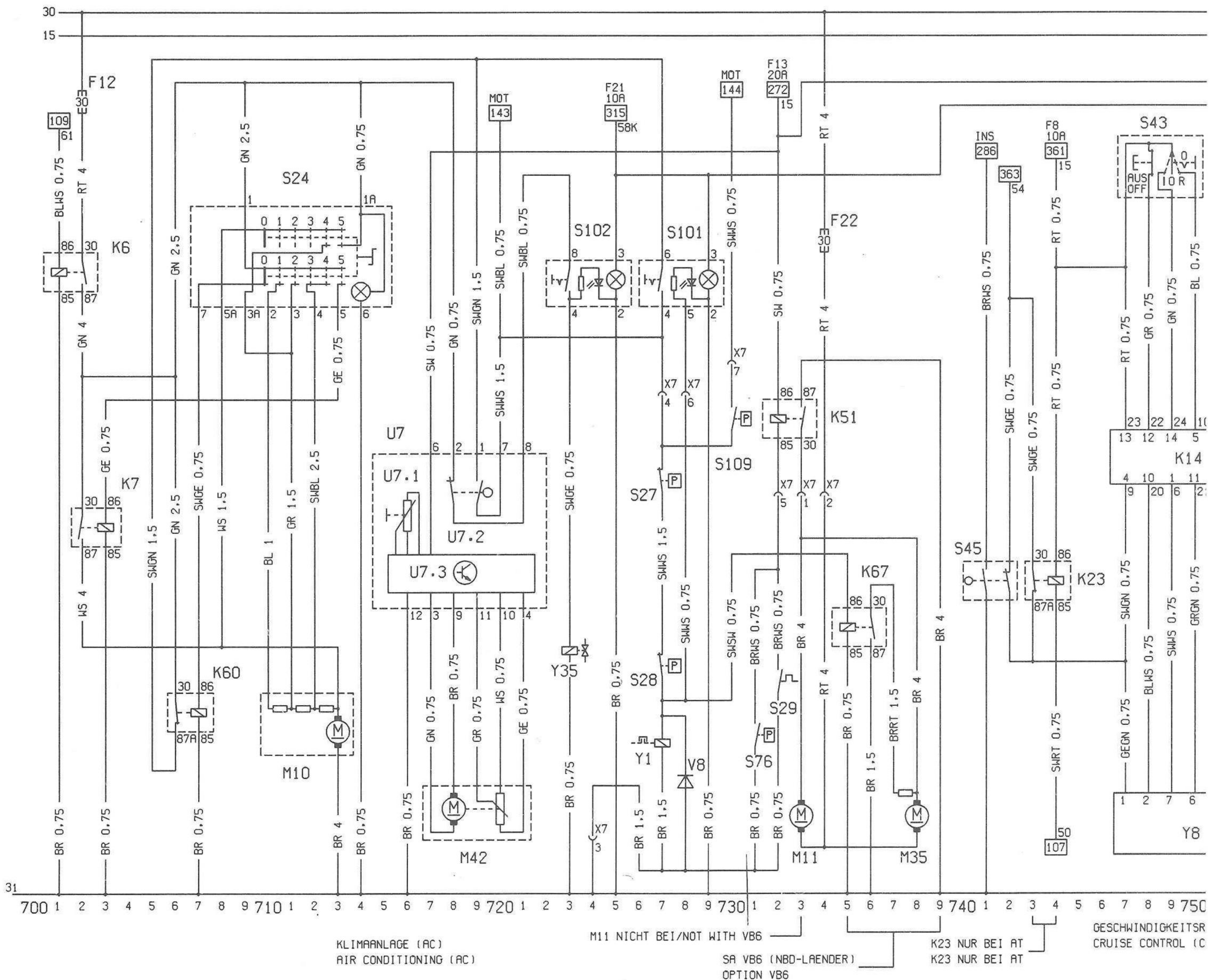
H23 EMPFANGSGERAET-ANTENNE, AUTOMATISCH
 H27 WARNSUMMER-SICHERHEITSKONTROLLE
 H28 KONTROLLEUCHE-GURTWARNUNG (IM INSTRUMENT)

K14 REGLER-GESCHWINDIGKEIT
 K23 RELAIS-REGLER, GESCHWINDIGKEIT

M26 MOTOR-ANTENNE, AUTOMATIK

S43 SCHALTER-REGLER, GESCHWINDIGKEIT
 S45 SCHALTER-KUPPLUNG, REGLER GESCHWINDIGKEIT
 S89 SCHALTER-SICHERHEITSGURT

Y8 STELLMOTOR-REGLER GESCHWINDIGKEIT



RECEIVER-ANTENNA, AUTOMATIC	762,763
WARNING BUZZER-SAFETY CHECKING	756..758
TELLTALE-SEAT BELT WARNING (IN INSTRUMENT)	758
CRUISE CONTROL	747..753
CLUTCH-CRUISE CONTROL	743,744
RECEIVER-ANTENNA, AUTOMATIC	761,762
CLUTCH-CRUISE CONTROL	747..750
CLUTCH-CLUTCH, CRUISE CONTROL	741,742
CLUTCH-SEAT BELT	756
CLUTCH-CRUISE CONTROL	747..753

S2	SCHALTER ZSB-LICHT	SWITCH ASM-LIGHT	
S2.3	POTENTIOMETER-INSTRUMENTENBELEUCHTUNG (POT)	DIMMER-INSTRUMENT LIGHTS (POT)	776
S10	SCHALTER ZSB-AUTOMATISCHES GETRIEBE	SWITCH ASM-AUTOMATIC TRANSMISSION	
S10.4	SCHALTER-GANGANZEIGE	SWITCH-TELLTALE SPEED	793..799
P10	GEBER-OELDRUCK	SENSOR-OIL PRESSURE	787
P14	GEBER-WEGSTRECKE	SENSOR-DISTANCE	770,771
U6	LCD-INSTRUMENT ZSB	LCD-INSTRUMENT ASM	771..798
U6.1	LADEKONTROLLEUCHE	CHARGING INDICATOR LIGHT	781
U6.2	VOLTMETER	VOLTMETER	782..784
U6.3	KRAFTSTOFFANZEIGE	FUEL INDICATOR	782
U6.4	KONTROLLEUCHE-OELDRUCK	TELLTALE-OIL PRESSURE	785
U6.5	OELDRUCKMESSER	GAUGE-OIL PRESSURE	787
U6.6	TEMPERATURANZEIGE-KUEHLMITTEL	TEMPERATURE INDICATOR-COOLING AGENT	790
U6.8	TACHOMETER	SPEEDOMETER	772
U6.14	DREHZAHLMESSER	TACHOMETER	786
U6.22	LEUCHTEN-DISPLAY	LIGHTS-DISPLAY	775,776
U6.26	GANGANZEIGE	TELLTALE-SPEED	793..798
V1	DIODE-PRUEFUNG, GLUEHLAMPE, BREMSFLUESSIGKEIT	DIODE-TEST, BULB, BRAKE FLUID	779
X5	STECKER-KABELSATZ, MOTOR	CONNECTOR-WIRING HARNESS, ENGINE	787
X6	STECKER-KABELSATZ, KAROSSERIE	CONNECTOR-WIRING HARNESS, BODY	794
X8	STECKER-LCD INSTRUMENT, 26 POLIG	CONNECTOR-LCD INSTRUMENT, 26 PINS	
X13	PRUEFSTECKER	TEST CONNECTOR	778
X14	PROGRAMMKONTAKTE	PROGRAM PINS	779,780
	(IM STECKERGEHAEUSE NEBELSCHEINWERFER)	(IN CONNECTOR HOUSING FOG LAMP)	

