

**Elektrischer Schaltplan Typ 360 SL (107.045, ab Fg.-End-Nr. 018 609 bis Fg.-End-Nr. 029 448
ab Fg.-End-Nr. 1 A 000 001 bis Fg.-End-Nr. 1 A 034 958)**

1 Leuchteinheit, links	22 Radio	75 Kofferraumleuchte
a Fernlicht	23 Sicherungsdose	76 Batterie
b Abblendlicht	24 Schalter Feststellbremskontrolle	77 Automatische Antenne*
c Standlicht/Parklicht	25 Schalter Bremsflüssigkeitsskontrolle	78 Starter
d Blinklicht	26 Steuergerät Leerlaufdrehzahl-Regelung	79 Drehstromgenerator mit elektronischem Regler
e Nebellicht	27 Leeraufsteller	80 OT-Geber
2 Handschuhkastenleuchte	28 Temperaturschalter 40 °C	81 Schalter Fensterheber, links
3 Handschermotor Scheinwerfer*	29 Unterdruckschalter	82 Schalter Fensterheber, rechts
4 Wascherpumpe Scheinwerfer*	30 Wascherpumpe	83 Fensterhebermotor, links
5 Relais Scheinwerferreinigungsanlage*	31 Schalter Wählhebeinstellung „B“	84 Fensterhebermotor, rechts
6 Kombi-Instrument	32 Zigarettenanzünder mit Ascherbeleuchtung	85 Diagnosesteckdose
a Blinkerkontrolle, links	33 Steuergerät Tempomat*	86 Heizbare Heckscheibe
b Fernlichtkontrolle	34 Intervall-Nachwisch-Elektronik	87 Schlußleuchte, links
c Warnsummer	35 Wischermotor	a Blinklicht
d Regelwiderstand	36 Stellglied Tempomat*	b Schlußlicht/Parklicht
Instrumentenbeleuchtung	37 Tastschalter Tempomat*	c Rückfahrlicht
e Ladekontrolle	A Ausschalten	d Bremslicht
f Instrumentenbeleuchtung	V Verzögern/Fixieren	e Nebelschlußlicht
g Kontrolle Bremsflüssigkeit und Feststellbremse	SP Speicher	f Steckerverbindung
h Temperaturanzeige Kühlmittel Kraftstoffanzeige-Instrument	B Beschleunigen/Fixieren	g heizbare Heckscheibe
i Kraftstoffanzeige-Warnung	38 Zündverteiler kontaktlos	h Kennzeichenleuchten
j Öldruckanzeige	39 Zündkerzen	i Schlußleuchte, rechts
k Kraftstoffreserve-Warnung	40 Schaltgerät Transistorzündung	a Blinklicht
l Blinkerkontrolle, rechts	d Zündstattschalter	b Schlußlicht/Parklicht
m Elektronischer Tachometer	41 Beleuchtung Lichtdrehschalter	c Rückfahrlicht
n Elektronische Uhr/Drehzahlmesser	42 Beleuchtung Lichtdrehschalter	d Bremslicht
o Kontrolle Bremsbelagverschleiß-anzeige	43 Lichtdrehschalter	*Sonderausstattung
7 Kontaktföhler Bremsbeläge, vorn links	44 Warnsummerkontakt	M 1 Masse, Motor
8 Kontaktföhler Bremsbeläge, vorn rechts	46 Magnetventil automatisches Getriebe	M 6 Masse Kofferraum, links
9 Temperaturföhler Kühlmittelanzeige	47 Kick-down-Schalter	(i bei Schlußleuchte)
10 Geber Öldruckanzeige	48 Steckerverbindung	M 7 Masse Kofferraum, rechts
11 Leuchteinheit, rechts	automatisches Getriebe	(hinter Tankabschottung)
a Fernlicht	49 Startspeis- und Rückfahrlichtschalter	M 9 Masse, vorn links
b Abblendlicht	50 Geber elektronischer Tachometer	(i bei Leuchteinheit)
c Standlicht/Parklicht	51 Deckenleuchte, links	M10 Masse Batterie
d Blinklicht	52 Deckenleuchte, rechts	
e Nebellicht	53 Schalter Deckenleuchte	
12 Thermozeitschalter	54 Türkontaktschalter, links	
13 Kaltstartventil	55 Leitungsverbinder Klemme 30	
14 Relais Kraftstoffpumpe mit Kick-down	56 Leitungsverbinder Klemme 58 d	
15 Bremslichtschalter	57 Zündspule	
16 Blink- und Warmblinkkreisla	58 Türkontaktschalter, rechts	
17 Schalter Handschuhkastenleuchte	59 Einstiegslampe, links	
18 Zweiklang-Signalanlage	60 Einstiegslampe, rechts	
19 Warnblinkschalter	61 Verzögerungsrelais	
20 Signalkontakt	67 Heizspiral Wärmlaufregler	
21 Kombi-Schalter	68 Schalter heizbare Heckscheibe	
a Blinkerschalter	69 Zeitrelais heizbare Heckscheibe	
b Lichthupenschalter	70 Relais Fensterheber I*	
c Abblendenschalter	71 Relais Fensterheber II *	
d Wascherschalter	72 Kraftstoffpumpe	
e Schalter Wischgeschwindigkeit	73 Geber Kraftstoffanzeige	
I Intervallwischen	74 Steckerverbindung	
II Langsames Wischen	Schlußlampenleitungsatz	
III Schnelles Wischen		



Farben der Leitungen

bl	= blau
br	= braun
el	= elfenbein
ge	= gelb
gn	= grün
gr	= grau
nf	= naturfarben
rs	= rosa
rt	= rot
sw	= schwarz
vi	= violet
ws	= weiß

Beispiel:

Leitungsbezeichnung 1,5 gr/rt
Grundfarbe gr = grau
Kennfarbe rt = rot
Leitungsquerschnitt 1,5 = 1,5 mm²

Massestellen

M 1 Hauptmasse
(unter Instrumententafel rechts,
beim Sicherungskasten)
M 2 Masse, vorn rechts
(bei Leuchteinheit)
M 3 Masse, Radlauf vorn links
(Zündspule)
M 5 Masse, Motor
M 6 Masse Kofferraum, links
(bei Schlußleuchte)
M 7 Masse Kofferraum, rechts
(hinter Tankabschottung)
M 9 Masse, vorn links
(bei Leuchteinheit)
M10 Masse Batterie

Beispiel für geschleifte Masse M1 (60)
M1 (60) _____
 |
 | Positionsnr. des Bauteils
 | über das die Masseleitung
 | geschleift ist
 | Massestelle