

Elektrischer Schaltplan Typ 450 SL (107.044, ab Fg.-End-Nr. 000 001 bis Fg.-End-Nr. 015 094)
450 SLC (107.024, ab Fg.-End-Nr. 000 001 bis Fg.-End-Nr. 004 141)

1	Leuchteinheit, links	18 Zweiklang-Signalanlage	53 Schalter heizbare Heckscheibe *	87 Fensterhebermotor hinten rechts ***
a	Fernlicht	19 Warnblinkschalter	54 Beleuchtung Heizungsregulierung	88 Schalter Fenster hinten rechts ***
b	Abblendlicht	20 Handschuhkastenleuchte und Handleuchte	a Bedienhebelbeleuchtung rechts	
c	Standlicht/Parklicht	21 Blink- und Warnblinkrelais	b Bedienhebelbeleuchtung links	
d	Blinklicht	22 Signalkontakt	c Defrost-Schildbeleuchtung	
e	Nebellicht	23 Radio *	55 Gebäuseschalter mit Beleuchtung	
2	Wischermotor, Scheinwerfer *	24 Automatische Antenne *	56 Relais I Fensterheber *	
3	Elektrische Uhr	25 Sicherungsdoze	57 Relais II Fensterheber *	
a	Funktion	26 Relais Klimaanlage/Starter *	58 Fensterhebermotor, hinten links ***	
b	Beleuchtung	27 Elektromagnetische Kupplung	59 Schaltgerät Transistorzündung	
4	Kontrollschalter Bremsflüssigkeit	28 Kältekompessor *	60 Vorwiderstand 0,6 Ω	
5	Kombi-Instrument	29 Auslösekontakt	61 Zündspule	
a	Blinkerkontrolle, links	30 Startventil	62 Schalter Fenster, hinten links ***	
b	Kontrolle Bremsflüssigkeit und Feststellbremse	31 Thermozeitschalter	63 Schaltergruppe Fensterheber **	
c	Kraftstoffreserve-Warnung	32 Relais Starter	a Schalter Fenster, hinten links **	
d	Kraftstoffanzeige-Instrument	33 Hauptrelais elektronische Einspritzung	b Sicherheitsschalter **	
e	Temperaturanzeige Kühlmittel	34 Schalter elektrisches Schiebedach ***	c Schalter Fenster, vorne links	
f	Kontrolleuchte, frei	35 Schieberdachmotor ***	d Schalter Fenster, hinten rechts ***	
g	Kontrolleuchte, frei	36 Zigarrenanzünder	e Schalter Fenster, vorne rechts ***	
h	Regelwiderrstand Instrumentenbeleuchtung	37 Wascherschalter	64 Zusatzsicherungsdoze für elektrischen Fensterheber *	
i	Drehzahlmesser	38 Kombi-Schalter	65 Fensterhebermotor, vorne links *	
j	Ladekontrolle	a Blinkerschalter	66 Fensterhebermotor, vorne rechts *	
k	Fernlichtkontrolle	b Lichthupenschalter	67 Türkontactschalter, rechts	
m	Fernlichtkontrolle	c Abblendschalter	68 Einstiegleuchte, rechts	
n	Blinkerkontrolle rechts	d Wischerschalter	69 Vorwiderstände Gebläsemotor	
6	Temperaturfühler Kühlmittel	e Schalter für Wischgeschwindigkeit	70 Gebläsemotor	
7	Temperaturfühler Wasser	I Langsames Wischen	71 Temperaturregler mit Beleuchtung	
8	Temperaturfühler Luft	II Schnelles Wischen	Klimaanlage *	
9	Leuchteinheit, rechts	III Intervallwischen	72 Magnetventil automatisches Getriebe *	
a	Fernlicht	38 Wischermotor mit Intervallelektronik	73 Drei-Wegventil Heizungsbedienanlage	
b	Abblendlicht	39 Waschejpumpe	74 Drei-Wegventil Heizungsbedienanlage	
c	Standlicht/Parklicht	40 Zündkerzen	75 Kraftstoffpumpe	
d	Blinklicht	41 Zündverteiler	76 Mikroschalter Heizungsbedienanlage	
e	Nebellicht	42 Vorwiderstand 0,4 Ω	77 Geber Kraftstoffanzeige	
10	Elektronisches Steuergerät Steckerleiste	43 Schalter Deckenleuchte, hinten **	78 Mikroschalter Heizungsbedienanlage	
11	Kraftstoffeinspritzventile mit zugehöriger Zylinderbezeichnung	44 Deckenleuchte, vorn, mit Schalter **	79 Steckverbinderung Schlußlampenleitungs-	
12	Druckfühler Luft	45 Zündverteiler	satz	
13	Drosselklappenschalter	46 Lichdrehschalter		
14	Bremslichtschalter	47 Relais Kraftstoffpumpe		
15	Schalter Feststellbremskontrolle	48 Relais Startventil		
16	Relais Scheinwerferreinigungsanlage *	49 Startsperre und Rückfahrlichtschalter *		
17	Wascherpumpe Scheinwerferreinigungsanlage *	50 Kick-down-Schalter *		
		51 Zeitrelais heizbare Heckscheibe *		
		52		

Farben der Leitungen

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

Beispiel:

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