

**Elektrischer Schaltplan Starter, Generator, Batterie, Wegfahrsperre,
Motor 119 LH / 120 LH
Fahrzeug-Ident-End-Nr. 1 F 097 567 -**

A1	Kombi-Instrument	11A	W10	Masse Batterie	
A1e5	Ladekontroll-/Warnleuchte Generator	12A	W11/1	Masse Motor (Masseband)	
C2	Elko Entstörung-Generator/ Batterieleitung	2M	W16/2	Masse Aggregaterraum (Elko,Entstörung Generator/Batterieleitung)	
F1	Sicherungs- und Relaiskasten		W30	Masse Längsträger vorn links	
F1-5	Sicherung 5, Klemme 15	13B			
F1-8	Sicherung 8, Klemme 15	10L			
		14L			
		18L			
		22L		Massestelle ohne Bezeichnung, Bauteil direkt am Motor, Fahrwerk bzw. Karosserie.	
F20	Zusatzsicherungsdose hinten (Kofferraum)	1M	X4	Leitungsverbinder Klemme 30, Sicherungs- und Relaiskasten/ Innenraum, 2polig	15F
G1	Batterie	3A			
G2	Generator	10A	X4/5	Leitungsverbinder Klemme 30/ Kofferraum, 1polig	1L
K38	Relais Wegfahrsperre	9M		(in Zusatzsicherungsdose F20)	
		13M	X4/10	Leitungsverbinder Klemme 30/30Ü/61e/87L, 6polig	2F 16F
		16M			
		21M	X18/9	Steckverbindung Schlußlampen- leitungssatz, EDW, Infrarot, 12polig	11I 15I
M1	Starter	4M	X26/12	Steckverbindung Innenraum/ Getriebe	18D
		6M			
M14/1	Versorgungspumpe	8M	X27	Steckverbindung Starterleitungssatz, 5polig	9F
	Zentralverriegelung (ZV) und Unterdruck	11M			
		19M	X35/7	Trennstelle Cockpit/Modulbox, 18polig	20D 23D
		20M			
N3/1	Steuergerät Lufthitzdraht (LH)	20A			
N3/2	Steuergerät Lufthitzdraht (LH) links	22A			
N3/3	Steuergerät Lufthitzdraht (LH) rechts	23A			
N54	Steuergerät Infrarotfernbedienung (IFZ)	15M			
S2/1	Zündstartschalter	15A			
S16/3	Startsperr- und Rückfahrlicht- schalter/ Erkennung Wählhebelstellung	19A			

X42	Steckverbindung EDW vorne/EDW hinten, 4polig	19K
X42/17	Steckverbindung Starter/ Startsperr EDW, 2polig	8I 12I 16I 20K
Z7/1	Endhülse Klemme 30, Einspeisung aus Hydraulikeinheit ASR	5I

Die Leitungsquerschnitte können von der Darstellung abweichen. Einfließende Leitungsänderungen sind umrahmt.

Schaltplan Erklärungen und Hinweise siehe Gruppe 00–A
Anordnungen/Belegung/Übersicht siehe Gruppe 00–B/00–C

