

Elektrischer Schaltplan Heizungsautomatik (HAU), RL
Typ 129.0..
Fahrzeug-Ident-End-Nr. 1 F 000 001 –

A1	Kombi-Instrument	9M	M2	Gebläsemotor	5M
A1p8	Elektronischer Tachometer mit Höchstgeschwindigkeitsbegrenzung	10M	M13	Umwälzpumpe	4M
A22	Schaltergruppe Stoffhaltebügel links	13M	N10/2	Kombirelais (Blinker mit Anhängervorrichtung, heizbare Heckscheibe, Wischermotor)	10M
A22s1	Schalter Bügel zu	13M	N18	Steuer- und Bediengerät Heizungsautomatik (HAU)	12A
A22s2	Schalter Bügel verriegelt	13M	N18/1	Bedienanlage für Mittel- und Seitendüsen Heizungsautomatik (HAU)	25A
A22x1	Steckverbindung Schaltergruppe Stoffhaltebügel links	12K	N18/1e1	Suchbeleuchtung	27B
B10/2	Temperaturfühler Wärmetauscher links	21M	N18/1r1	Einstellregler Seitendüse links	25A
B10/3	Temperaturfühler Wärmetauscher rechts	22M	N18/1r2	Einstellregler Mitteldüse	26A
B10/4	Temperaturfühler Innenluft mit Belüftungsgebläse (in E15 enthalten)	14M	N18/1r3	Einstellregler Seitendüse rechts	25A
B10/4x1	Steckverbindung Temperaturfühler Innenluft	14K	N29	Elektronischer Gebläse regler	7M
B10/5	Temperaturfühler Außenluft	18M	N29x1	Steckverbindung elektronischer Gebläse regler	6K
B10/5x1	Steckverbindung Temperaturfühler Außenluft	18K	N33	Steuergerät Standheizung	1M
B10/8	Temperaturfühler Kühlmittel Klimatisierung (KLA/TAU)	16M	N52	Steuergerät Verdeckbetätigung	11M
F1	Sicherungs- und Relaiskasten		R23/1	Rückführpotentiometer Seitendüse links	19M
F1-7	Sicherung 7, Klemme 15	6G	R23/2	Rückführpotentiometer Seitendüse rechts	22M
F1-10	Sicherung 10, Klemme 30	6G	R23/3	Rückführpotentiometer Mitteldüse	20M
F19	Zusatzsicherungsdose vorn 4fach		S2/1	Zündstartschalter	8M
F19-1	Sicherung 1, Klemme 15X	8G			

W1	Hauptmasse (hinter Kombi-Instrument)	
W6	Masse Kofferraum Radlauf links Massestelle ohne Bezeichnung, Bauteil direkt am Motor, Fahrwerk bzw. Karosserie.	
X4	Leistungsverbinder Klemme 30, Sicherungs- und Relaiskasten/Innenraum, 2polig	9H
X6	Leistungsverbinder Klemme 58 d, 2polig	10H
X18	Steckverbindung Innenraum/Schlußlampenleitungssatz, 8polig	11H
X18/3	Steckverbindung Innenraum/Schlußlampenleitungssatz, 8polig	13H
X26/2	Steckverbindung Motortrennstelle, 30polig	16H
X72/1	Steckverbindung Standheizung/Heizungssysteme, Heizungs-, Temperatur-, Klimatisierungsautomatik (HAU, TAU, KLA), 2polig	1H
X85	Steckverbindung Heizungs- und Temperaturautomatik (HAU, TAU)/Motorleitungssatz, 4polig	16F
X85/2	Steckverbindung Heizungssysteme, Heizungs-, Temperatur-, Klimatisierungsautomatik (HAU, TAU, KLA)/Innenraum, 12polig	5F
Y11	Ventilleiste 15fach (Multiplex)	4M
Y21	Duoventil	3M
Z6/7	Endhülse Masse W1 (Lötverbinder im Leitungssatz)	16C
Z6/7*	Einspeisung aus W1	16C

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

