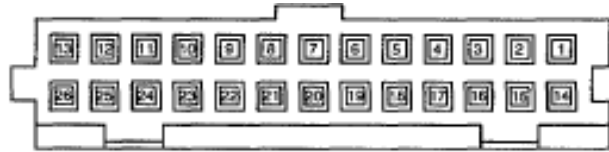


Steckeransicht von hinten



Temp.fühler NTC bei 20°C: li=12,4kO re=12,4kO Außen=1,23kO

IHR 32 Integrierte-Heizungs-Steuerung 12/86 (Bj.87)

Weiß X610 „A“	Grün X611 „B“	Blau X613 „C“	Gelb X614 „D“	Blau X612 (am Bedienteil)
1 NC	1 Fußraumkl.-Stellm. links	1 Masse	1 Fußraum-	1 Lichtschalter ?
2 NC	2 NC	2 Masse	2 klappen-	2 0V Taster Hecksch. + Luft Mitte + Unten X614-6
2 NC	3 NC	3 NC	3 Stellmotor	3 +5V Taster Hecksch. + Luft Oben X614-11
4 NC	4 NC	4 Temp Poti Fahrer	4 rechts	4 0V X614-7
5 5V Heizschwert	5 NC	5 Gebläse Poti	5 0V Entfrosten+Luft Oben	5 +5V Taster Entfrosten + Luft Mitte X614-12
6 NC	6 Frischluft-	6 0V Bedienteilmotor	6 0V Hecksch.+Luft Mitte+Unten	6 0V Taster Entfrosten + Luft Oben X614-5
7 Hecksch. Antenne	7 klappen-	7 Aussentemp Fühler	7 0V X612-4	7 X610-19
8 NC	8 Stell-	8 Temp Poti Beifahrer	8 NC	8 NC
9 NC	9 motor	9 NC	9 NC	9 NC
10 NC	10 NC	10 Masse	10 RXD	10 NC
11 NC	11 NC	11 Masse	11 +5V Hecksch.+Luft Oben	11 NC
12 +12V F20 (30)	12 NC	12 +12V F33 (15)	12 +5V Entfrosten+Luft Mitte	12 NC
13 +12V F20 (30)	13 NC	13 +12V F33 (15)	13 +5V Luft Unten	13 Innentemp Fühler X613-21
14 NC	14 Fußraum-	14 Masse	14 Belüftungs-	14 +5V für 3x Potis X613-20
15 NC	15 klappen-	15 Masse	15 klappen-	15 0V für 3x Potis u Innentemp. Fühler X613-16
16 NC	16 Stellmotor links	16 0V für Potis u Fühler	16 Stellmotor	16 0V X610-18
17 NC	17 Entfrostsungs-	17 Schichtungsst. Poti	17 rechts	17 +12V (15)
18 0V X612-16	18 klappen-	18 Tempfühler links	18 Schichtungs-	18 NC
19 0V X612-7	19 Stell-	19 Anlasser (50)	19 klappen-	19 +12V vom Lichtschalter
20 TXD	20 motor	20 +5V für 4x Potis	20 Stellmotor	20 Masse für Licht u LED's im Bedienteil
21 Wasserventil links	21 NC	21 Innentemp Fühler	21 rechts	21 Temp Poti Beifahrer X613-8
22 0V Zusatzwasserpu. K8	22 NC	22 Tempfühler rechts	22 NC	22 Temp Poti Fahrer X613-4
23 Wasserventil rechts	23 NC	23 Masse	23 NC	23 Gebläse Poti X613-5
24 0V Frontsch.heizung. K8	24 NC	24 Masse	24 NC	24 +5V Taster Luft Unten X614-13
25 +12V F20 (30)	25 NC	25 +12V F33 (15)	25 NC	25 Heizschwert (Gebläse max. Rastung)
26 +12V F20 (30)	26 NC	26 +12V F33 (15)	26 NC	26 0V Bedienteilmotor X613-6