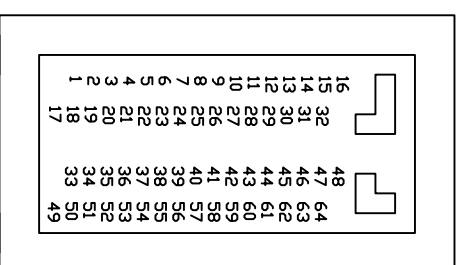
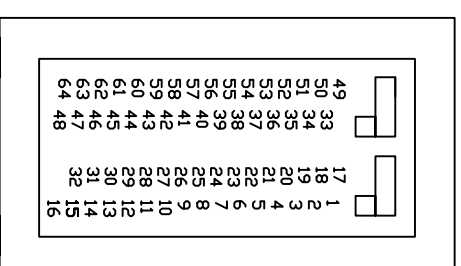


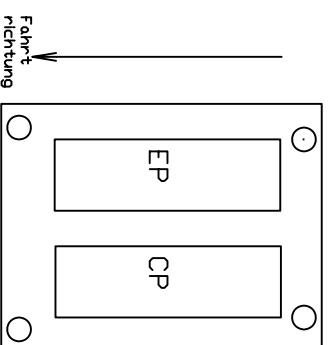
Sicht auf Pinseite



Sicht auf Pinseite



Steuergerät in Einbaulage



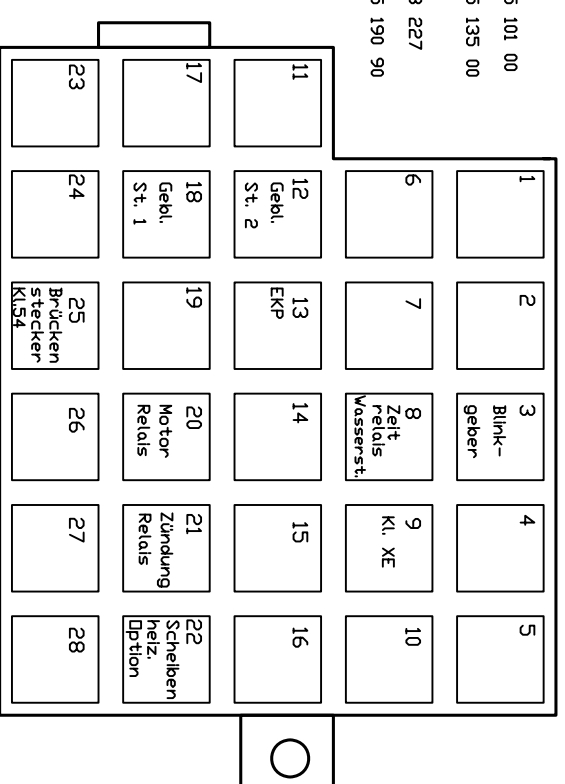
RELAIS:

Kl. XE
 Gehäuse Stufe 1
 Gehäuse Stufe 2
 Scheibenheizung
 (Option)
 EKP
 Motorrelais
 Zündungsrelais
 Blinker
 Zeitrelais

141 951 253 B
 996 615 101 00
 993 615 135 00
 1HD 953 227
 996 615 190 90

Draufsicht Relaisträger

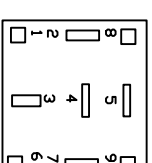
Rel. Nr. 22 für Scheibenheizung
 nicht aufstecken, ist
 Sonderwunsch.



Kammerbelegung Relaissocket

für Arbeitskontaktrel. gilt
 bei Benzinpumpenrel.
 Kammer 6

für Zeitrelais gilt



2 Kl.85
 3 Kl.30
 4 Kl.87a
 5 Kl.87
 7 Kl.86
 für Blinkrelais gilt
 2 Kl.49
 5 Kl.49a
 7 Kl.31

Stecker
 Bosch MS 31
 Motorstecker
 Engine Plug
 1 928 403 513

Stecker
 Bosch MS 31
 Fahrzeugstecker
 Chassis Plug
 1 928 403 386

Zündfolge
 1/6/2/4/3/5

Sicherungsbelegung

A Benennung	Amperere	B Benennung	Amperere
1 Fernlicht R	7,5	1 Instr.-Diag. Kl.30	15
2 Fernlicht L	7,5	2 TS Data Kl.30	7,5
3 Standlicht R	7,5	3	
4 Standlicht L	7,5	4	
5 Instrum. bel.	7,5	5 TS Data Kl.15	7,5
6 RES Kl. X	25	6 WBS Kl.15	15
7 NS / NSL	25	7 Stoptlicht Kl.15	15
8		8 Motronic Kl.15	15
9 Abblendlicht R	7,5	9 ABS SG Kl.15	15
10 Abblendlicht L	7,5	10 Instr.-Diag. Kl.15	15

C Benennung	Amperere	D Benennung	Amperere
1 Motor Relais	25	1	
2 Zündungs Relais	30	2	
3		3	
4 EKP Relais	25	4	
5		5 Wischeranlage	25
6 WBS Kl.15	15	6 Gehäusesteuerung	7,5
7 Stoptlicht Kl.15	15	7	
8 Motronic Kl.15	15	8	
9 ABS SG Kl.15	15	9	
10 Instr.-Diag. Kl.15	15	10	

E Benennung	Amperere
1 RES Kl.86	7,5
2 Scheibenheizung	25 Option nicht stecken
3	
4	
5 RES Kl.30	
6	
7 Option Ser.pu.	7,5 Option nicht stecken
8 Kontr.Diag./Wasser	5
9 Schaltlampe	
10	

Fuses assignments

A naming	Amperere	B naming	Amperere	C naming	Amperere	D naming	Amperere	E naming	Amperere
1 high beam R	7,5	1 Instr.-cluster diag.	15	1 relais engine unit	25	1 fan	30	1 windscreen heater	7,5
2 high beam L	7,5	2 data	7,5	2 relais engine	30	2 relais fuel pump	25	2	
3 side light R	7,5	3		3 relais engine	25	3		3	
4 side light L	7,5	4		4 relais fuel pump	25	4		4	
5 Instr. Illumin.	7,5	5		5 data	7,5	5 windshield wipers	25	5	
6 fog front/rear25		6 hazard warning	15	6 hazard warning	15	6 fan	30	6 Option power steern.	7,5
7		7 brake light	15	7 engine electronics15	15	7 hazard lights	15	7 warning lights	3
8 dipped beam R	7,5	8 ABS unit	15	8 ABS unit	15	8		8	
9 dipped beam L	7,5	9 Instr.-cluster diag.	15	9 Instr.-cluster diag.	15	9		9	
10		10		10		10		10	

Name	Datum	Benennung	Seitennummer
Entwurf		Schaltplan Blatt 7	
Bearbeiter	31.03.03	Elektrik Info	
Geprüft		Sp Cap Blatt 7 El - Info Nr 97 BJ 04	996 600 107 97

Projekt **GT3 Cup** BJ. 04