



für Arbeitskontrollrel. gilt		für Blinkrelais gilt	
1	KI,85	1	KI,49
2	KI,30	2	KI,30
3	KI,87a	3	KI,49a
4	KI,87a	4	KI,31
5	KI,87	5	
6	KI,86	6	
7		7	

Kommerbelegung Relaissockel			
1	Berennung	7,5	Sicherung Amperere
2	Ferrilicht R	7,5	
3	Ferrilicht L	7,5	
4	Standlicht R	7,5	
5	Standlicht L	7,5	
6	RES Kl. X	25	
7	NS / NSL	25	
8	Abblendlicht R	7,5	
9	Abblendlicht L	7,5	
10			

A		B	
1	Berennung	7,5	Sicherung Amperere
2	Ferrilicht R	7,5	
3	Ferrilicht L	7,5	
4	Standlicht R	7,5	
5	Standlicht L	7,5	
6	RES Kl. X	25	
7	NS / NSL	25	
8	Abblendlicht R	7,5	
9	Abblendlicht L	7,5	
10			

B		C	
1	Berennung	7,5	Sicherung Amperere
2	Inst. Diag. KI,30	15	
3		15	
4		15	
5	TS Data KI,15	7,5	
6	VAS KI,15	15	
7	Stoplicht KI,15	15	
8	Motor KI,15	15	
9	ABS KI,15	15	
10	Inst. Diag. KI,15	15	

D		E	
1	Berennung	7,5	Sicherung Amperere
2	Motor Relais	25	
3	Zündungs Relais	30	
4	EKP Relais	25	
5	Vielschaltung	7,5	
6	Vielschaltung	7,5	
7	Vielschaltung	7,5	
8	Vielschaltung	7,5	
9	Vielschaltung	7,5	
10	Vielschaltung	7,5	

Sicherungshalter A		Sicherungshalter B		Sicherungshalter C		Sicherungshalter D		Sicherungshalter E	
1	Diagnose	1	Diagnose	1	Diagnose	1	Diagnose	1	Diagnose
2	Diagnose	2	Diagnose	2	Diagnose	2	Diagnose	2	Diagnose
3	Diagnose	3	Diagnose	3	Diagnose	3	Diagnose	3	Diagnose
4	Diagnose	4	Diagnose	4	Diagnose	4	Diagnose	4	Diagnose
5	Diagnose	5	Diagnose	5	Diagnose	5	Diagnose	5	Diagnose
6	Diagnose	6	Diagnose	6	Diagnose	6	Diagnose	6	Diagnose
7	Diagnose	7	Diagnose	7	Diagnose	7	Diagnose	7	Diagnose
8	Diagnose	8	Diagnose	8	Diagnose	8	Diagnose	8	Diagnose
9	Diagnose	9	Diagnose	9	Diagnose	9	Diagnose	9	Diagnose
10	Diagnose	10	Diagnose	10	Diagnose	10	Diagnose	10	Diagnose

Projekt		Datum	
GT3 Cup		31.03.03	
Schaltplan Blatt 6		BJ 04	
Stromversorgung / Kraftstoffpumpe		310303	
Berechnung		Sp Cap Blatt 6 Stromer BJ 04	
Zeichner		996 600 106 97	
Bezeichnet		996 600 106 97	

Scheibenheizung
Option
DICHT Serie