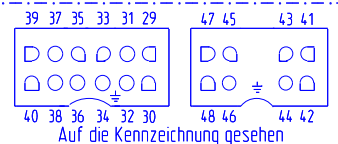


- A1/A2 E11 -Anz-Platine BO-Regler
- A3/A4 E11 -Anz-Platine Kochfeld
- A 5 E11 BO-Wahlschalter
- C 1 Hochspannungskondensator
- E 1 Backofenleuchte rechts
- E 2 Backofenleuchte links
- E 3 Backofenleuchte unten
- E N1 Beleuchtung Knebel N1
- E N2 Beleuchtung Knebel N2
- E N3 Beleuchtung Knebel N3
- E N4 Beleuchtung Knebel N4
- E N5 Beleuchtung Knebel N5
- E N10 Beleuchtung Knebel N10
- E P1 Beleuchtung Knebel P1
- E S1 Beleuchtung Knebel S1
- E S7 Beleuchtung Knebel S7
- F 1 Temp-Sicherung 128°C/140°C, 20A
- F 2 Sicherung Türüberwachung 0,1A F
- F 3 Sicherung Mikrowelle 6,3A T
- F 4 Sicherung Anodenheizung
- F 5 Temp-Sicherung 128°C, 20A
- H 1 BO-Regelspiellampe rot
- H 2 Betriebsanzeigelampe gelb
- H 3 Betriebsanzeigelampe Mw gelb
- H 4 Betriebsanzeigelampe
- H N1 Ankocharbeitsanzeige N1
- H N4 Ankocharbeitsanzeige N4
- K 1 Startrelais
- K 2 Taktrrelais
- M 1 Umlufgebläsemotor
- M 2 Kühlgebläsemotor
- M 3 Wrasengebläsemotor
- M 4 Antennengebläsemotor
- N 1 Kochstellenregler vorne rechts
- N 2 Kochstellenregler hinten rechts
- N 3 Kochstellenregler hinten links
- N 4 Kochstellenregler vorne links
- N 5 BO-Temperaturregler
- N 6 Temp-Regler BO-Lüfternachlauf
- N 7 Temp-Regler Magnetron-Lüfternachlauf
- N 8 Mikrowelle-Energie regler
- N 9 Temp-Regler 140°C Magnetron
- N 10 BO-Temp-Regler
- P 1 Uhr
- R 1 Heizkörper Unterhitze
- R 2 Heizkörper Oberhitze
- R 3 Heizkörper Grill
- R 4 Heizkörper Umluft
- R 5 Vorwiderstand Umluft-Gebl 300 Ohm, 25 W
- R 6 Vorwiderstand Mw 10 Ohm, 20W
- R 7 Vorwiderstand Wrasengebläse
- R 8 Vorwiderstand Türüberwachung 12 Ohm
- R 9 Heizkörper Unterhitze
- R 10 Heizkörper Oberhitze
- R 11 Heizkörper Grill
- S 1 BO-Wahlschalter
- S 2 Türkontakt links unten
- S 3 Türkontakt oben mitte
- S 4 Türüberwachungsschalter rechts unten
- S 5 Umschaltkontakt Katalysator
- S 6 Startaste Mikrowelle
- S 7 BO-Wahlschalter unten
- T 1 Hochspannungstrafo
- T 2 Lampentrenntrafo
- V 1 Hochspannungsdiode
- V 2 Magnetron
- X 1 Netzklamme
- X 2 Muldenstecker
- X 3 Klemme für F1
- X 4 Grillsteckdose
- X 5 interner Verbindungsstecker
- X 6 Steckbuche für Fleischspieß
- X 7 Prüfstecker Mikrowellenschalter
- X 8 interner Verbindungsstecker 1-polig
- X9 1-X9 4 interner 4-fach-Verbindungsstecker
- x 10 Klemme für FS
- X 11 Interner Verbindungsstecker
- X 12 Grillsteckdose unten
- X 13 Gerätestecker
- Z 1 Netzfilter



Datum	13.12.93	<p>Das Zentrum guter Küche GELSENKIRCHEN</p>			Modell-Nr.	EES 671.04	Type	KES006
Bearb.	Balzer		im Stecker X2 Bruecke 42-33 hinzu		3.12.93	Stasch	Blatt	1
Gepr.			Beschreibung der Änderung		Datum	Name	von	1
		AndIndex	Pfad			Schaltbild-Nr.	77 9844-4 a	Bil.