



P07-0512-61

P07-0512-61

## Elektrischer Schaltplan Elektronische Leerlaufdrehzahlregelung Motor 602.961 Standard Typ 201 ohne Kältekompressor, ab Produktionsbeginn

F1	Zentralelektrik	N15	Relais Kick-down-Abschaltung
E	Zentralelektrik Buchse 6 und 8	S2/2	Glühstartschalter
U	Zentralelektrik Buchse 6	S27/7	Mikroschalter Ladedruckabschaltung
G1	Batterie	W10	Masse Batterie
K1/1	Relais Überspannungsschutz	X92	Prüfkupplung für Diagnose (8polig)
B11/1	Temperaturfühler Kühlmittel (ELR)	Y22	Stellmagnet (ELR)
L3	Drehzahlgeber Starterzahnkranz	c	Steckverbindung Schlußleuchte
L3x	Steckverbindung Drehzahlgeber Starterzahnkranz	d	Zentralelektrik Kupplung W Buchse 2
N8	Steuergerät (ELR)	g	Drehzahlmesser
		e	Druckschalter (S66)

### Hinweis

Nicht gekennzeichnete Massestellen gehen auf  
Masse Motor bzw. Masse Batterie.

