



## Bezeichnungen im Schaltplan

A	= Anlasser	LV	= Leitungsverbinder
AA	= Anschluß für Anhängerbeleuchtung	P	= Positionsleuchte
B	= Batterie	R	= Bremsleuchte
BG	= Blinkgeber	SR	= Spannungsregler
BL	= Blinkleuchte	S	= Scheinwerfer
BS	= Mehrzweckschalter (Blinklicht, Ablend-/Fernlicht, Signalhorn u. Lichthupe)	SC	= Schaltkasten
DÖ	= Öldruckschalter	SCH	= Schlußleuchte
DM	= Druckmesserbeleuchtung	SH	= Signalhorn
DS	= Druckschalter für Heizung	Si	= Sicherung
GK	= Glühkerze	SS	= Suchscheinwerfer
HL	= Handlampenanschluß	ST	= Bremslichtschalter
IB	= Instrumentenbeleuchtung	TR	= Traktormeterbeleuchtung
KB	= Anzeigeleuchte Blinklicht	W	= Wischer
KF	= Anzeigeleuchte Fernlicht	GAS	= (Vorglüh-)Anlaßschalter
KI	= Kombi-Instrument	WG	= Warnlichtgeber
KL	= Anzeigeleuchte Lichtmaschine	KU	= Unterdruck-Kontrolllampe „F“
KÖ	= Anzeigeleuchte Öldruck	U	= Unterdruckanzeiger
DG	= Drehstromgenerator	H	= Heizung
LK	= Leitungskupplung	TWK	= Temperaturwarnkontakt
		TG	= Tankgerät
		ASS	= Drehschalter für Anlaßsperre
		RE	= Relais für Anlaßsperre

## www.theopold-parts.de

### Bezeichnung der Leitungsquerschnitte

a = 1,0 mm<sup>2</sup>

b = 1,5 mm<sup>2</sup>

c = 2,5 mm<sup>2</sup>

d = 4 mm<sup>2</sup>

e = 6 mm<sup>2</sup>

f = 10 mm<sup>2</sup>

g = 25 mm<sup>2</sup>

h = 35 mm<sup>2</sup>

j = 50 mm<sup>2</sup>