

ANSLUTNINGSBETECKNINGAR

(enligt tyska normer, omfattar också lastbilar, bussar och motorcyklar)

1	Lågspänning, tändspole till tändfördelare	58L	Baklykta, vänster
1a	Lågspänning, tändspole 1 till brytare 1	58R	Baklykta, höger
1	Lågspänning, tändspole 2 till brytare 2	59	Utgång, växelspanning
2	Kortslutningskontakt vid magnetändning	59a	Utgång, växelspanning för laddningslindning
4	Högspänning, tändspole till tändfördelare	59b	Utgång, växelspanning för bakljuslindning
4a	Högspänning, tändspole 1 till tändfördelare	59c	Utgång, växelspanning för bromsljuslindning
4b	Högspänning, tändspole 2 till tändfördelare	61	Laddningskontrollampa
7	Transistortändning, brytare till styrdon	63	Laddningsregulator, ändring av spänning
7a	Transistor- resp. kondensatortändning, basmotstånd 1	63a	Laddningsregulator, ändring av strömbegränsning
7b	Transistor- resp. kondensatortändning, basmotstånd 2	64	Styrledning för laddningsregulator med halvledare
7f	Kondensatortändning, tändapparat till laddningskontakt	71	Ingång, signalväxeldon
15	Tändning och dagsförbrukare	71a	Utgång, signalväxeldon låg ton
15a	Förkopplingsmotstånd till tändspole	71b	Utgång, signalväxeldon hög ton
17	Kontrollmotstånd kortslutet	72	Omkopplare, körvisarblink/varningsblink
19	Kontrollmotstånd inkopplat	75	Bilradio
30	Batteri, plus	76	Högtalare
30a	Batteriomkopplare, plus batteri 2	77	El-styrning av dörrventil
31	Batteri, minus	81	Ingång, omkopplare (öppnar och växlar)
31a	Batteriomkopplare, minus batteri 2	81a	Utgång, omkopplare, öppnar 1
31b	Minus över strömställare resp. relä till gods	81b	Utgång, omkopplare, öppnar 2
31c	Batterifrånskiljare från minus batteri 1	82	Ingång, omkopplare, stänger
32	Elmotorer, återledning (Polaritetsväxling)	82a	Utgång, strömställare, stänger 1
33	Elmotorer, huvudanslutning	82b	Utgång, strömställare, stänger 2
33a	Elmotorer, parkeringsläge	82z	Ingång 1, strömställare, stänger (skilda strömkretsar)
33b	Elmotorer, kortslutningsfält	82z1	Ingång 2, strömställare, stänger (skilda strömkretsar)
33f	Elmotorer, lågt varvtalssteg 2	83	Ingång, stegströmställare
33g	Elmotorer, lågt varvtalssteg 3	83a	Utgång, stegströmställare, steg 1
33h	Elmotorer, lågt varvtalssteg 4	83b	Utgång, stegströmställare, steg 2
33L	Elmotorer, vänstergående	83L	Utgång, stegströmställare, vänster steg
33R	Elmotorer, högergående	83R	Utgång, stegströmställare, höger steg
44	Utjämningsledning, paralleldriftgenerator	84	Ingång, strömrelä
45	Huvudström, paralleldrift startmotorer	84a	Styrning strömrelä
45a	Manöverström, paralleldrift startmotor 1 (över 42 V)	84b	Utgång strömrelä
45b	Manöverström, paralleldrift startmotor 2 (över 42 V)	85	Relä, styrning utgång
48	Styrning av startupprepningsrelä	85c	Alarmkopplare till signalväxeldon
49	Blinkdon, ingång	86	Relä, styrning, ingång
49a	Blinkdon, utgång (blinkkrets 2)	86a	Relä, styrning, ingång, lindning 1
49c	Blinkdon, utgång (blinkkrets 3)	86b	Relä, styrning, ingång, lindning 2
50	Startkontakt (direkt)	87	Relä, ingång, öppnar och växlar
50a	Startkontakt (indirekt över batteriomkopplare)	87a	Relä, utgång 1, öppnar
50b	Startkontakt vid paralleldrift av 2 startmotorer	87b	Relä, utgång 2, öppnar
50c	Startkontakt vid skilda magnetomkopplare, startmotor 1	87c	Relä, utgång 3, öppnar
50d	Startkontakt vid skilda magnetomkopplare, startmotor 2	87z	Relä, ingång 1, öppnar och växlar (skild strömkrets)
50e	Styrning av startspärrelä, ingång	87y	Relä, ingång 2, öppnar och växlar (skild strömkrets)
50f	Styrning av startspärrelä, utgång	87x	Relä, ingång 3, öppnar och växlar (skild strömkrets)
50h	Startupprepningsrelä, till anslutning 50 startmotor	88	Relä, ingång, stänger
51	Utgånglikriktare	88a	Relä, utgång 1, stänger
52	Alarm för punktering	88b	Relä, utgång 2, stänger
53	Vindrutetorkare, helfart	88c	Relä, utgång 3, stänger
53a	Vindrutetorkare, självparkering	88z	Relä, ingång 1, stänger (skild strömkrets)
53b	Vindrutetorkare, halvfart	88y	Relä, ingång 2, stänger (skild strömkrets)
53c	Vindrutetorkare, eldriven	88x	Relä, ingång 3, stänger (skild strömkrets)
53e	Vindrutetorkare, bromsledning	B+	Batteri plus
53i	Vindrutetorkare med tredje borste, högre varvtal	B-	Batteri minus
54	Bromsljus	C	Blinkdon, kontrollampa 1
54f	Bromsljus vid 2-krets blinkersströmställare	C01	Blinkdon, ingång, kontrollankare
54g	El-styrd broms	C2	Blinkdon, kontrollampa 2
55	Dimstrålkastare	C3	Blinkdon, kontrollampa 3
56	Huvudstrålkastare (ledning från ljusströmställare till avbländningsomkopplare)	D+	Generator, plus
56a	Helljus	D-	Generator, minus
56b	Halvljus	DF	Generator, fältlindning
56c	Separat helljusglödlampa	DF1	Generator, fältlindning 1
56d	Ljustuta	DF2	Generator, fältlindning 2
57	Parkeringsljus, endast motorcyklar	J	växelströmsgenerator med skilda likriktare (fältlindning, plus)
57a	Ingång ljusströmställare parkeringsljus	K	växelströmsgenerator med separat likriktare (fältlindning, minus)
57L	Parkeringsljus, vänster	L	Blinklyktor, vänster
57R	Parkeringsljus, höger	R	Blinklyktor, höger
58	Baklyktor, skyltlyktor, instrumentbelysning och positionsljus	Mp	växelströmsgenerator med separat likriktare (mittpunktsanslutning)
58b	Bakljus, för enaxlad traktor	U	växelströmsanslutning på växelströmsgenerator
58c	Bakljus, släpvagn (över separat säkring)	W	växelströmsanslutning på växelströmsgenerator
58d	Reglerbar instrumentbelysning		