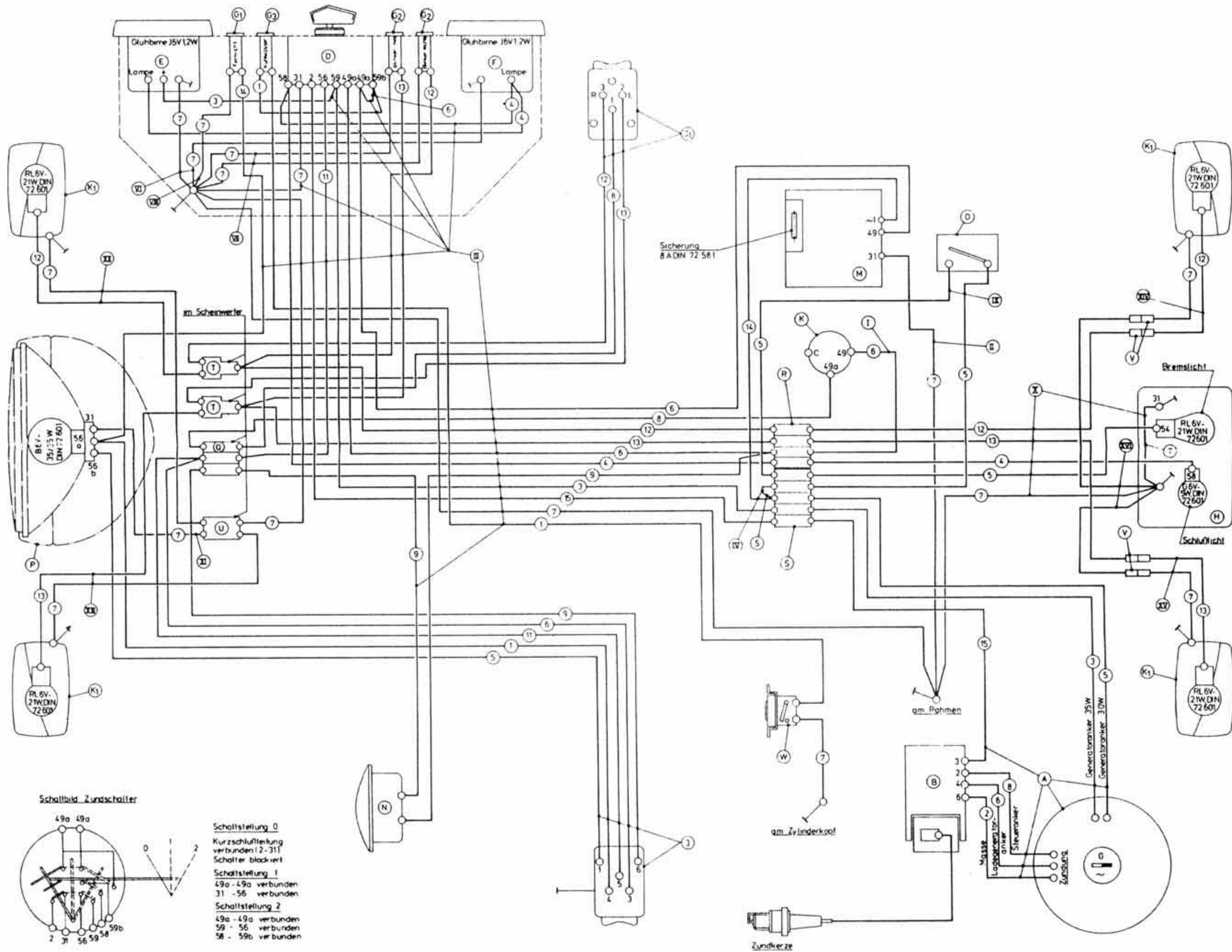


Schaltplan der elektrischen Anlage mit Blinkleuchten KS 50 SuperSport TT

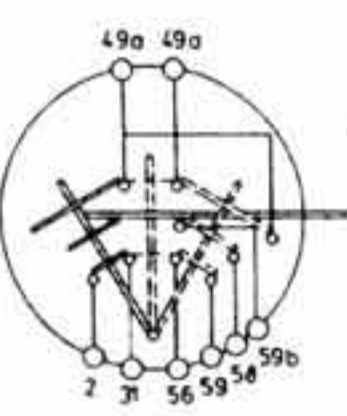
(Kühlwasser-Kontrolllampe G 3 und Thermo-Schalter W entfallen)



- A Generator 6V 35/30W
- B Elektronik-Box
- C
- D Zündschalter
- E Drehzahlmesser
- F Tachometer
- G1 Signalleuchte 12V-1,45W
- G2 Signalleuchte 6V-1,2W
- G3 Signalleuchte 6V-1,2W
- H Schlusslicht
- J Abblendschalter
- J1 Blinkschalter
- K Blinkgeber 6V-2x 21W
- K1 Blinkleuchte vorne links
- K1 Blinkleuchte vorne rechts
- K1 Blinkleuchte hinten links
- K1 Blinkleuchte hinten rechts
- L
- M Elektronischer Ladegerät
- N Horn
- O Bremslichtschalter
- P Scheinwerfer 6V-35/35W
- Q Steckverbinder 3polig
- R Steckverbinder 4polig
- S Steckverbinder 3polig
- T Kupplungsteil
- U Kupplungsteil
- V Rundstecker für 1,5mm
- W Thermo-Schalter

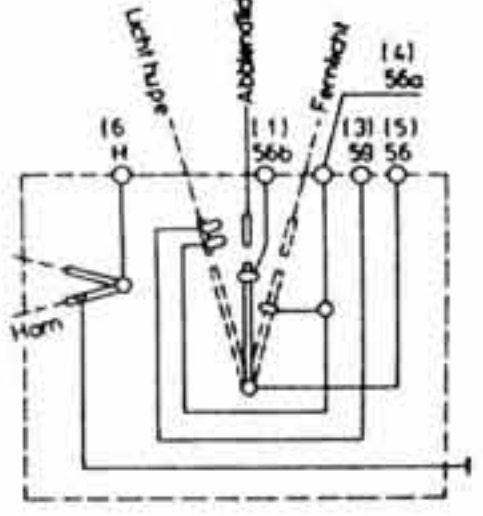
Kennfarbe der Kabel	
1 blau	10 hellblau
2 braun	11 gelb/rot
3 gelb	12 grau/schwarz
4 grau	13 grau/grün
5 grün	14 grün/rot
6 rot	15 schwarz/rot
7 schwarz	16 hellblau/gelb
8 weiß	17 gelb/grün
9 violett	

Schaltbild Zündschalter



- Schaltstellung 0
Kurzschluffleitung verbunden (2-31)
Schalter blockiert
- Schaltstellung 1
49a - 49a verbunden
31 - 56 verbunden
- Schaltstellung 2
49a - 49a verbunden
59 - 56 verbunden
58 - 59b verbunden

Schaltbild-Abblendschalter



Schaltbild-Blinkschalter

