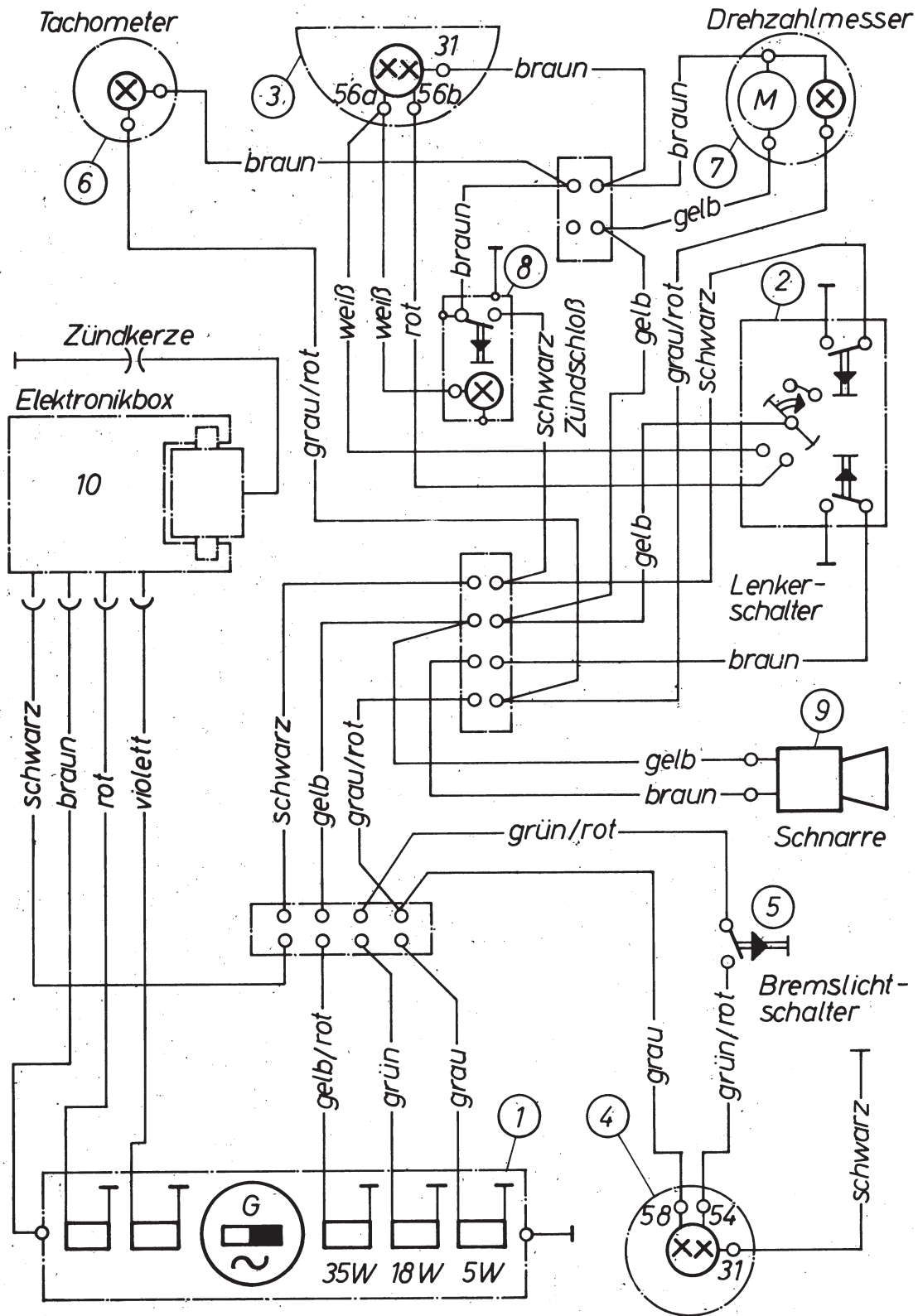


Lfd. Nr.  
9.00

Schaltplan 33 216

Florett RS

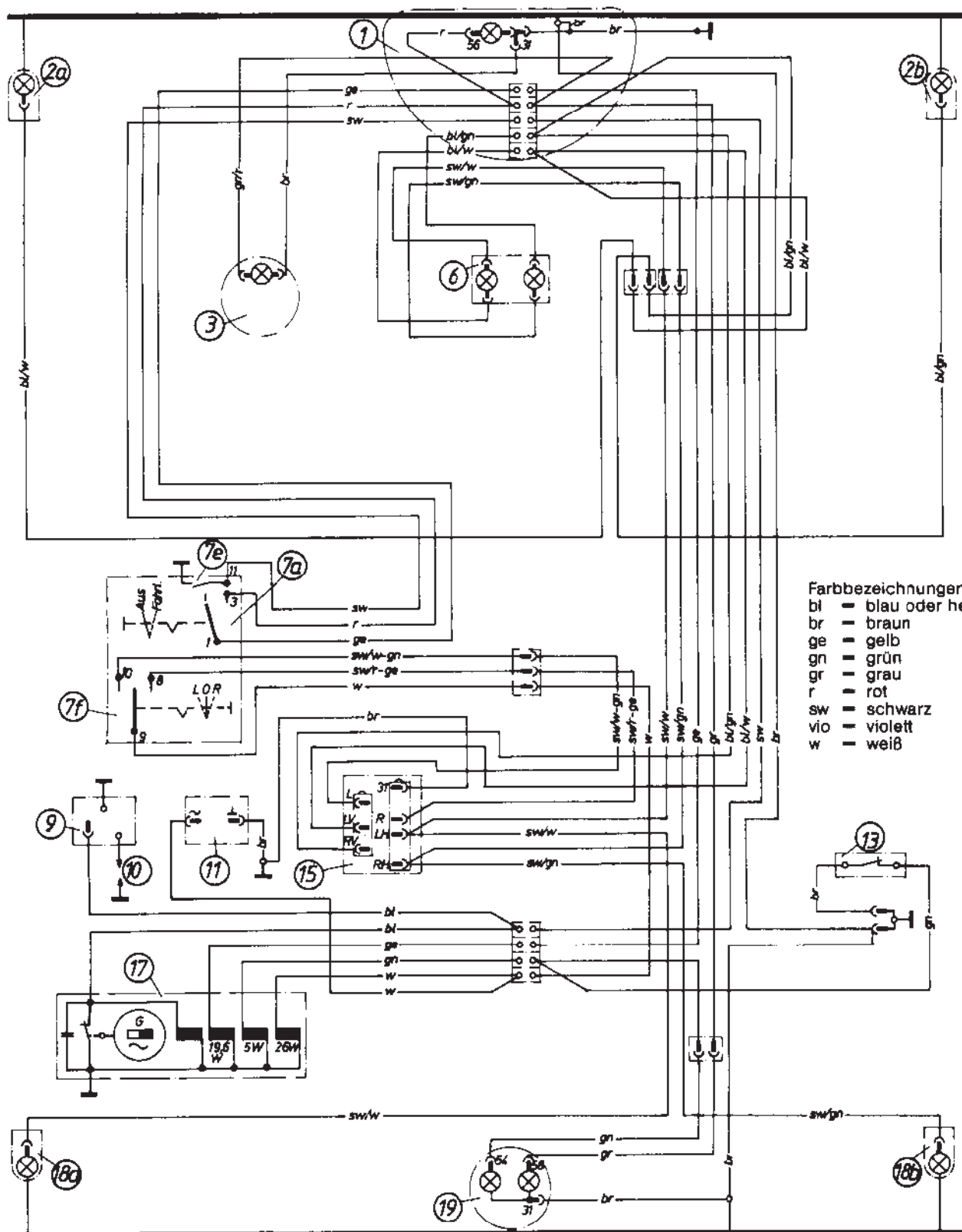
gültig  
ab Fg.-Nr. 5 132 927  
bis Fg.-Nr. 5 143 623



- 1 = Magnetzündergenerator
- 2 = Lenkerschalter
- 3 = Scheinwerfer (Glühlampe: B 6 V 35/35 W)
- 4 = Brems-, Schluß-, Kennzeichenleuchte (Glühlampe: S 6 V 18/5 W)
- 5 = Bremslichtschalter

- 6 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 7 = Drehzahlmesser (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 8 = Zündschloß
- 9 = Schnarre
- 10 = Elektronikbox

Lfd. Nr. 9.01	<b>Schaltplan 33 216 a</b>	gültig ab Fg.-Nr. 5 143 624 bis Fg.-Nr. 5 153 602
<b>Florett RS/RSH mit Cockpit</b>		

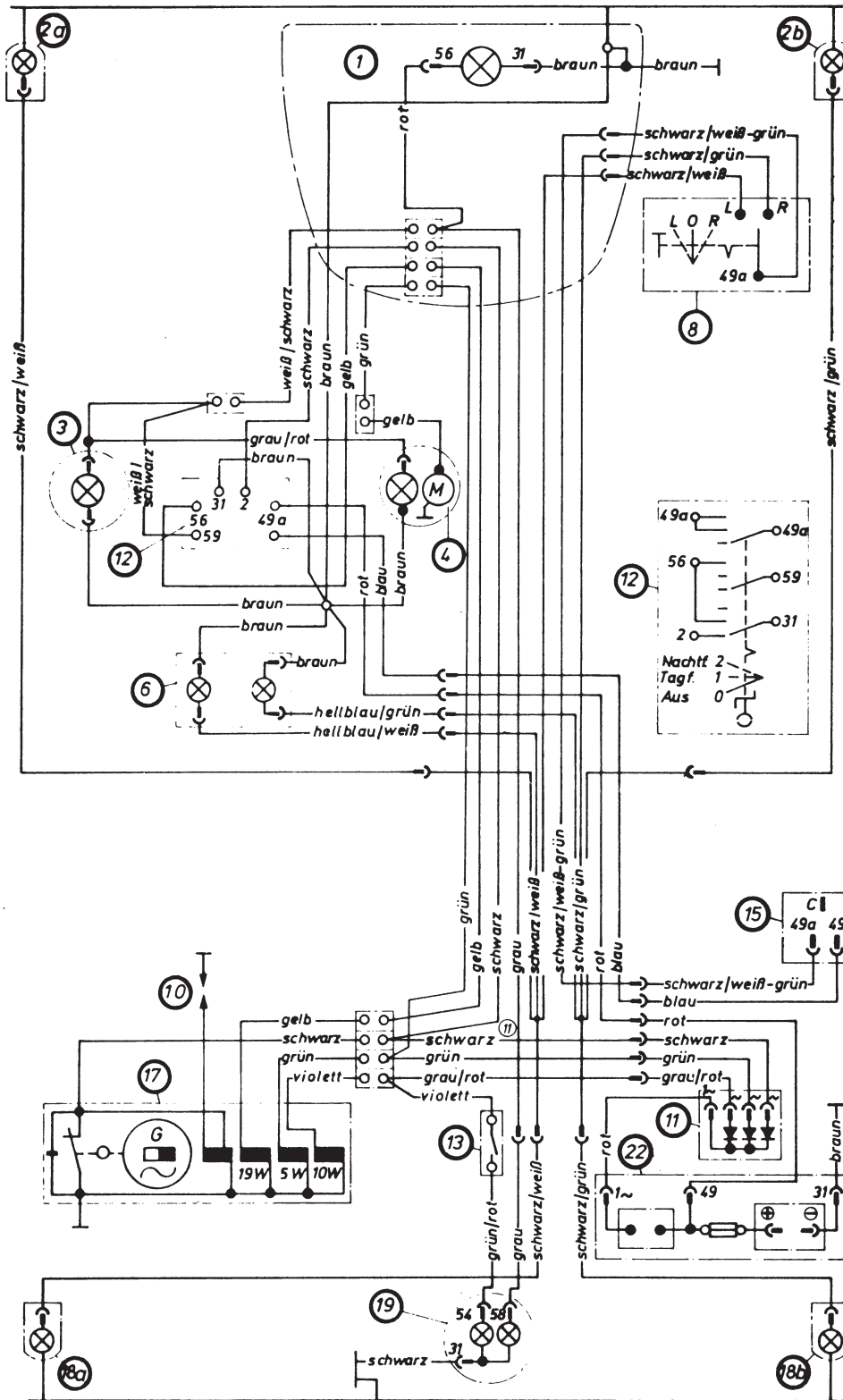


- Farbbezeichnungen
- bl = blau oder hellblau
  - br = braun
  - ge = gelb
  - gn = grün
  - gr = grau
  - r = rot
  - sw = schwarz
  - vio = violett
  - w = weiß

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1 - Scheinwerfer (Glühlampe: M 3 - 6 V 15 W)</li> <li>2 - Blinker vorn<br/>(2 a = Blinker links, 2 b = Blinker rechts,<br/>Glühlampen: P 25 - 1 - 6 V 21 W)</li> <li>3 - Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)</li> <li>6 - Signalleuchten für Blinker<br/>(Glühlampen mit Signalleuchten vergossen:<br/>Teile-Nr. 27.78.75)</li> <li>7 - Blinkerschalter<br/>(7 a = Lichtschalter, 7 e = Kurzschlußschalter,<br/>7 f = Blinkerschalter)</li> <li>9 - Zündspule</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>10 - Zündkerze</li> <li>11 - Regler</li> <li>13 - Bremslichtschalter</li> <li>15 - Blinkgeber</li> <li>17 - Magnetzündergenerator Ducati 6 V<br/>19,6-5/26 W</li> <li>18 - Blinker hinten<br/>(18 a = Blinker links, 18 b = Blinker rechts,<br/>Glühlampen: P 25 - 1 - 6 V 21 W)</li> <li>19 - Schluß-Brems-Kennzeichenleuchte<br/>(Glühlampen: G 6 V 5 W für Bremslicht<br/>G 6 V 4 W für Schlußlicht)</li> </ul> |
|---|---|

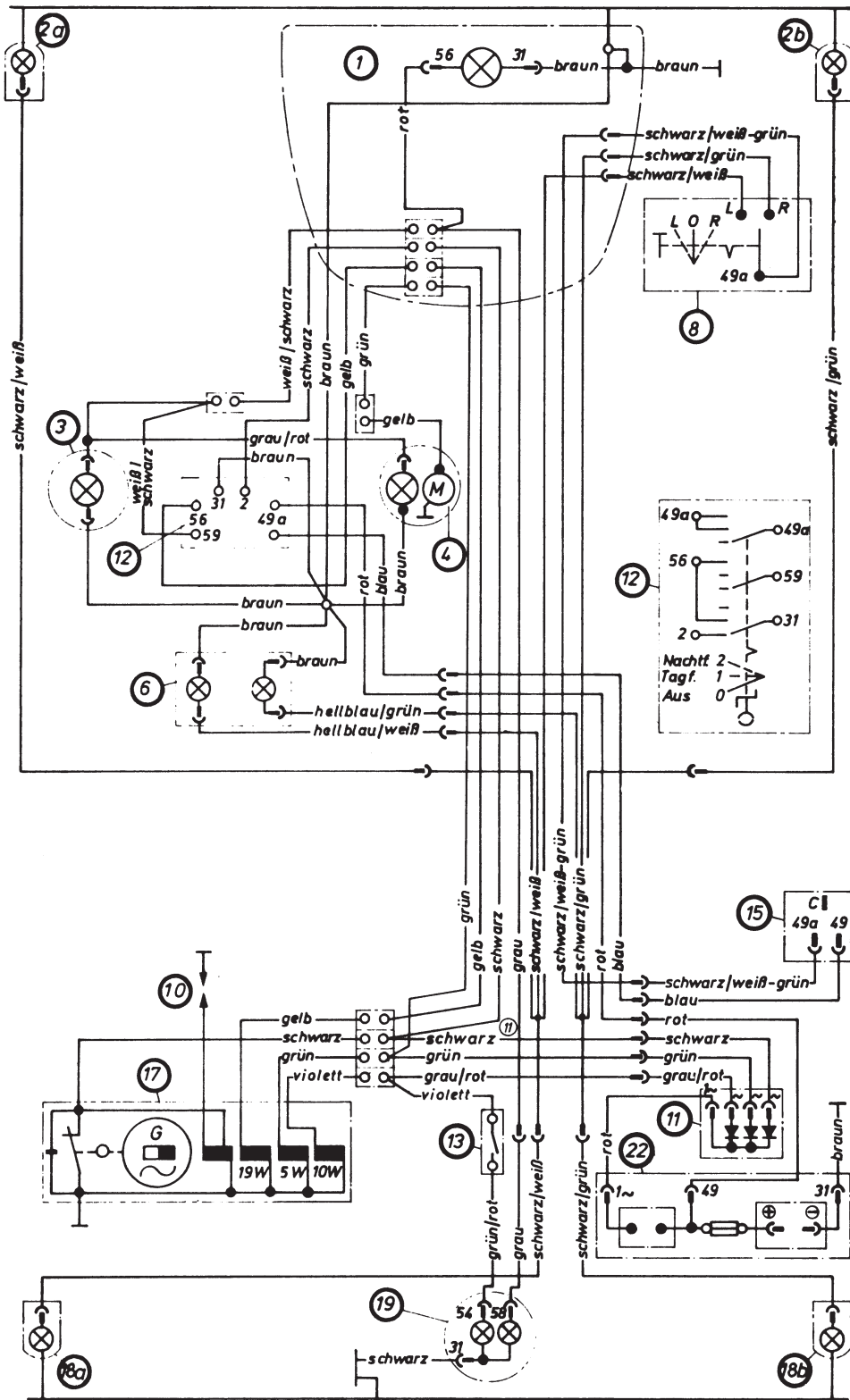
Lfd. Nr. C 1.41	<b>Schaltplan 87.82.84 b</b>	gültig ab Fg.-Nr. 3107303 bis Fg.-Nr. _____
<b>Mokick LF-F mit Blinkanlage</b>		





- |   |  |
|---|--|
| 1 = Scheinwerfer (Glühlampe: 6 V 15 W)  | 12 = Zünd-Lichtschalter  |
| 2a +  | 13 = Bremslichtschalter  |
| 2b = Blinker vorn, links + rechts (Glühlampe: RL 6 V 21 W)  | 15 = Blinkgeber  |
| 3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)   | 17 = Magnetzündergenerator   |
| 4 = Drehzahlmesser (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)   | 18a +  |
| 6 = Signalleuchten für Blinker (Glühlampen mit<br>Signalleuchten vergossen: Ersatz.-Nr. 27.78.75) | 18b = Blinker hinten, links und rechts (Glühlampe:<br>RL 6 V 21 W)   |
| 8 = Blinkerschalter   | 19 = Schluß-, Brems-, Kennzeichenleuchte<br>(Glühlampe: G 6 V 5 W = Schlußlicht<br>RL 6 V 10 W = Bremslicht) |
| 10 = Zündkerze  | 22 = Ladeeinheit mit<br>Batterie und Sicherung   |
| 11 = Gleichrichter  |  |

Lfd. Nr. 8.03	<b>Schaltplan 87.82.86/2</b>	gültig ab Fg.-Nr. 4 078 068 bis Fg.-Nr. 4 079 356
<b>Mokick RMC-B/RMC-BG</b>		



1 = Scheinwerfer (Glühlampe: 6 V 15 W)

2a +

2b = Blinker vorn, links + rechts (Glühlampe: RL 6 V 21 W)

3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)

4 = Drehzahlmesser (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)

6 = Signalleuchten für Blinker (Glühlampen mit Signalleuchten vergossen: Ersatz.-Nr. 27.78.75)

8 = Blinkerschalter

10 = Zündkerze

11 = Gleichrichter

12 = Zünd-Lichtschalter

13 = Bremslichtschalter

15 = Blinkgeber

17 = Magnetzündergenerator

18a +

18b = Blinker hinten, links und rechts (Glühlampe: RL 6 V 21 W)

19 = Schluß-, Brems-, Kennzeichenleuchte (Glühlampe: G 6 V 5 W = Schlußlicht

RL 6 V 10 W = Bremslicht)

22 = Ladeeinheit mit Batterie und Sicherung

Lfd. Nr.

8.02

Schaltplan 87.82.86

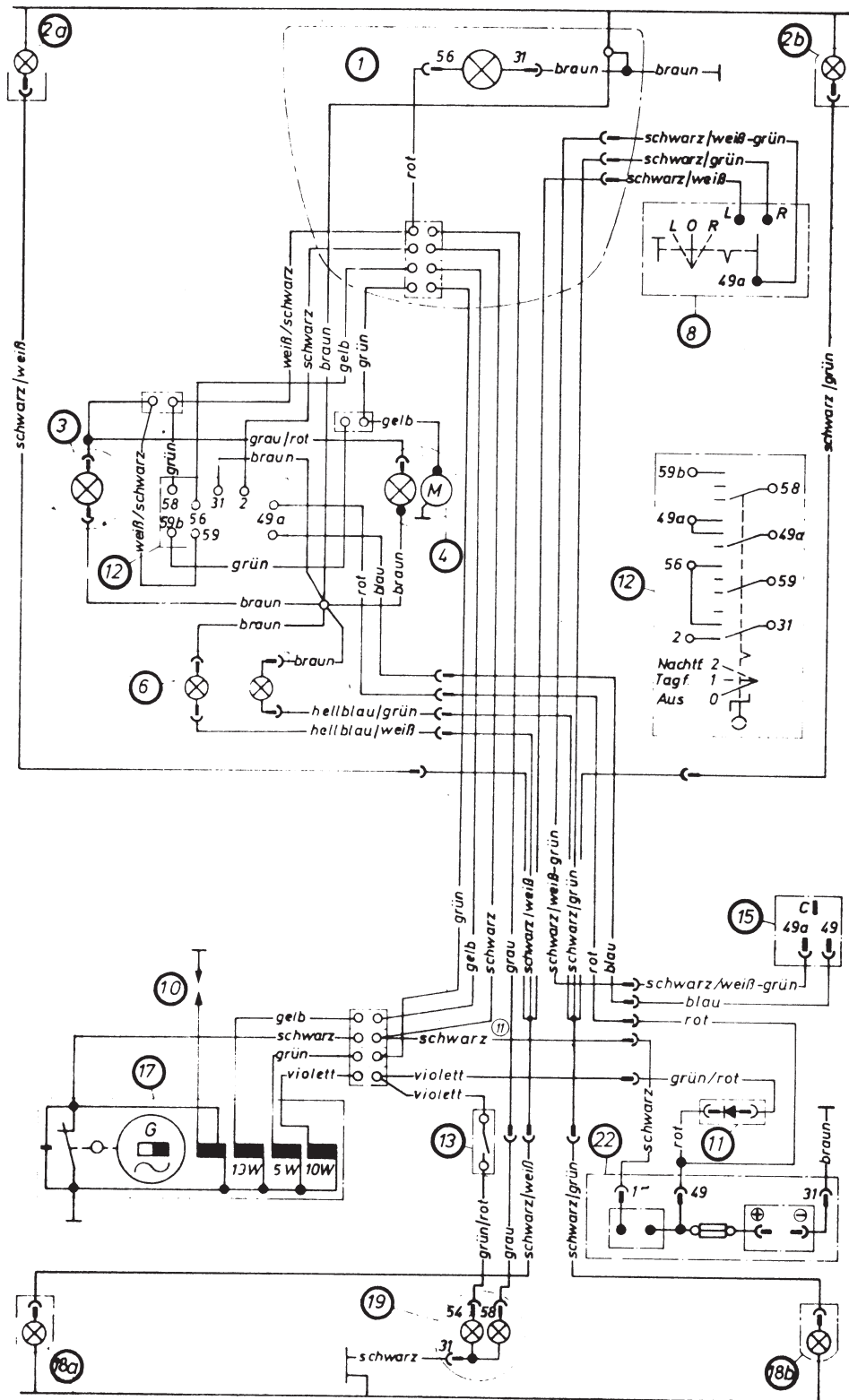
Mokick RMC-B/RMC-BG

gültig

ab Fg.-Nr. 4 076 107

bis Fg.-Nr. 4 079 356





- |   |  |
|---|--|
| 1 = Scheinwerfer (Glühlampe: 6 V 15 W)  | 12 = Zünd-Lichtschalter  |
| 2a +  | 13 = Bremslichtschalter  |
| 2b = Blinker vorn, links + rechts (Glühlampe: RL 6 V 21 W)  | 15 = Blinkgeber  |
| 3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)   | 17 = Magnetzündergenerator   |
| 4 = Drehzahlmesser (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)   | 18a +  |
| 6 = Signalleuchten für Blinker (Glühlampen mit<br>Signalleuchten vergossen: Ersatz.-Nr. 27.78.75) | 18b = Blinker hinten, links und rechts (Glühlampe:<br>RL 6 V 21 W)   |
| 8 = Blinkerschalter   | 19 = Schluß-, Brems-, Kennzeichenleuchte<br>(Glühlampe: G 6 V 5 W = Schlußlicht<br>RL 6 V 10 W = Bremslicht) |
| 10 = Zündkerze  | 22 = Ladeeinheit mit<br>Batterie und Sicherung   |
| 11 = Gleichrichter  |  |

Lfd. Nr.  
8.04

### Schaltplan 87.82.86 a

**Mokick RMC-B/RMC-BG**

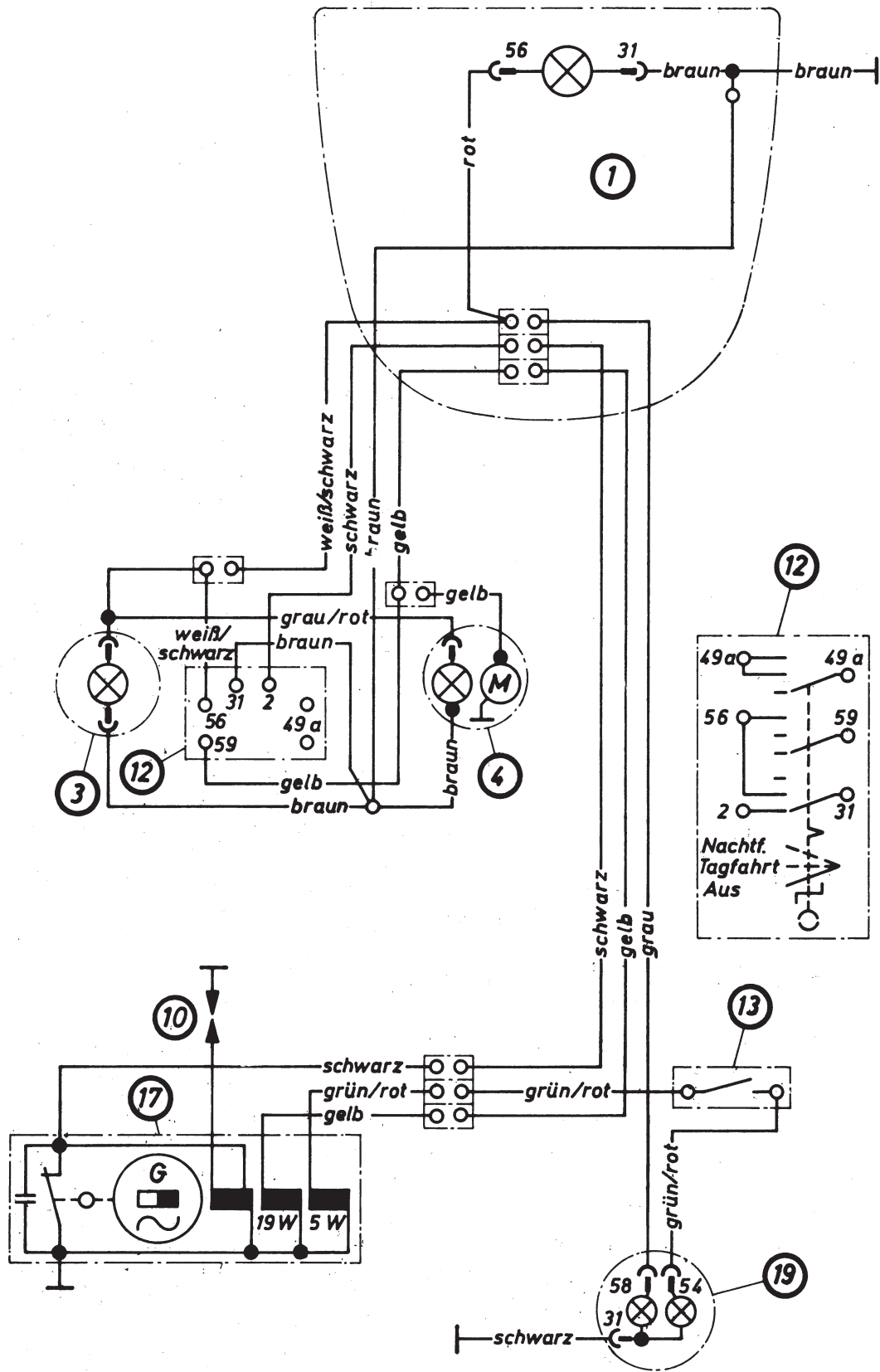
gültig

ab Fg.-Nr. 4 079 357

bis Fg.-Nr. 4 081 106







- 1 = Scheinwerfer (Glühlampe: T 6 V 15 W)
- 3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 4 = Drehzahlmesser (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 10 = Zündkerze
- 12 = Zünd-Lichtschalter

- 13 = Bremslichtschalter
- 17 = Magnetzündergenerator
- 19 = Brems-, Schluß-, Kenzeichenleuchte  
Glühlampe: G 6 V\*5 W für Bremslicht  
HL 6 V 4 W für Schlußlicht)

Lfd. Nr.  
8.01

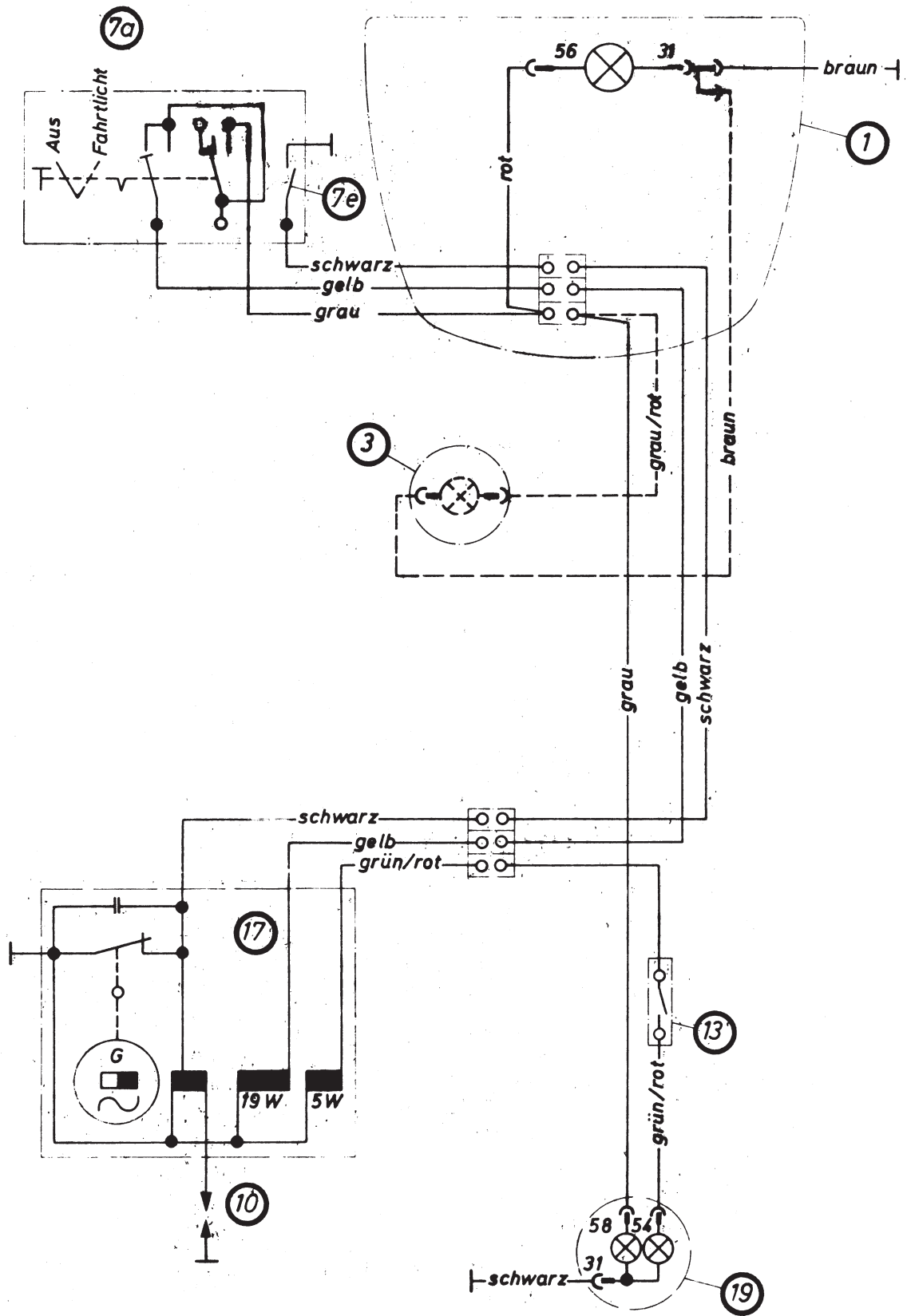
### Schaltplan 87.82.88

**Mokick RMC**

gültig

ab Fg.-Nr. 4 074 507

bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_



- 1 = Scheinwerfer (Glühlampe: T 6 V 15 W)
- 3 = Tachometer (ohne Beleuchtung)
- 7 = Lenkerschalter
- 13 = Bremslichtschalter

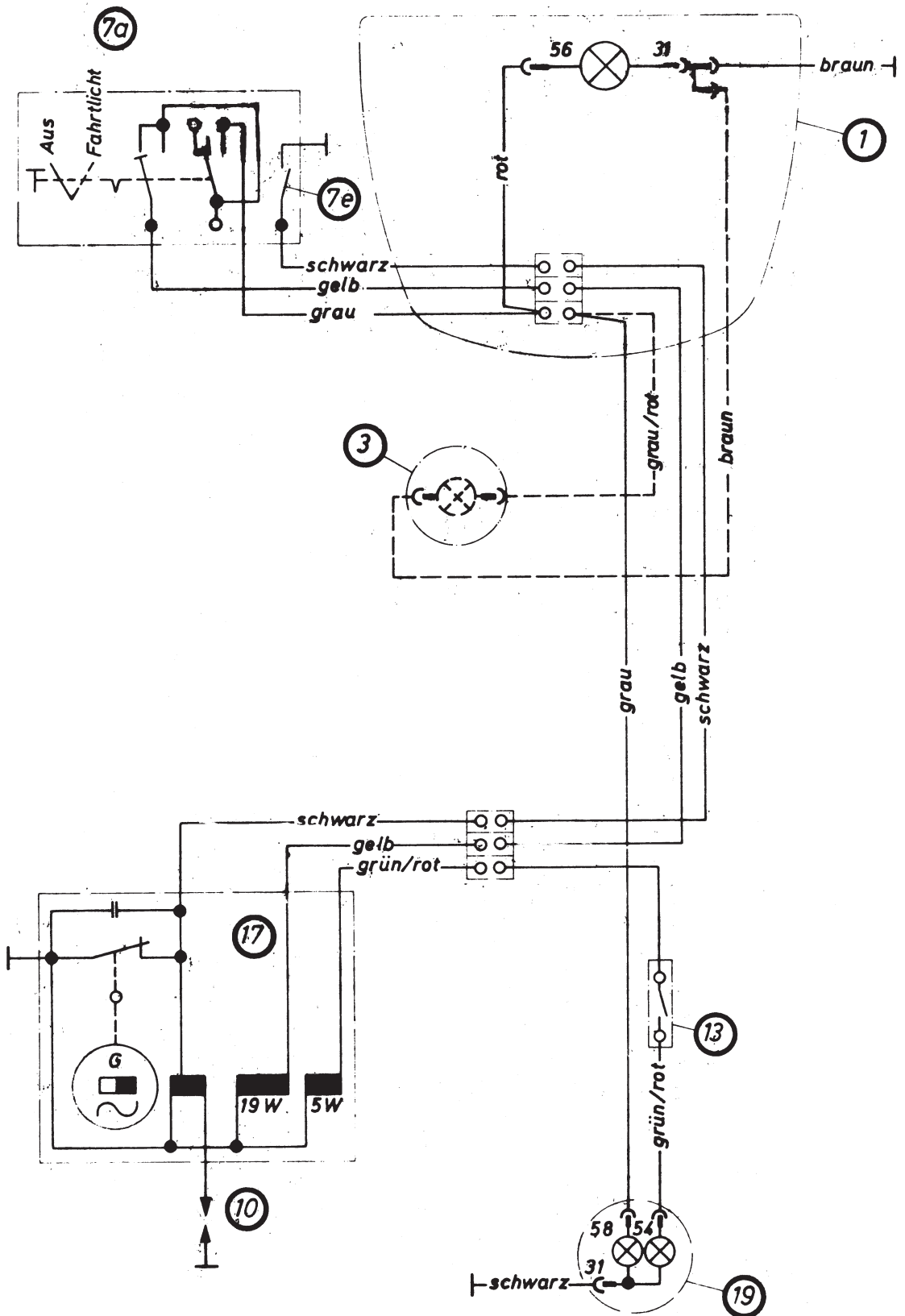
- 17 = Magnetzündergenerator
- 19 = Brems-, Schluß-, Kennzeichenleuchte  
(Glühlampe: G 6 V 5 W für Bremslicht  
HL 6 V 4 W für Rücklicht)

Lfd. Nr.  
6.00

**Schaltplan 87.82.90**

**Mokick LF (gebläsegekühlt)**

gültig  
ab Fg.-Nr. 3 063 401  
bis Fg.-Nr. ....



- 1 = Scheinwerfer (Glühlampe: T 6 V 15 W)
- 3 = Tachometer (ohne Beleuchtung)
- 7 = Lenkerschalter (7 a = Lenkerschalter, 7 e = Kurzschlußschalter)
- 10 = Zündkerze
- 13 = Bremslichtschalter

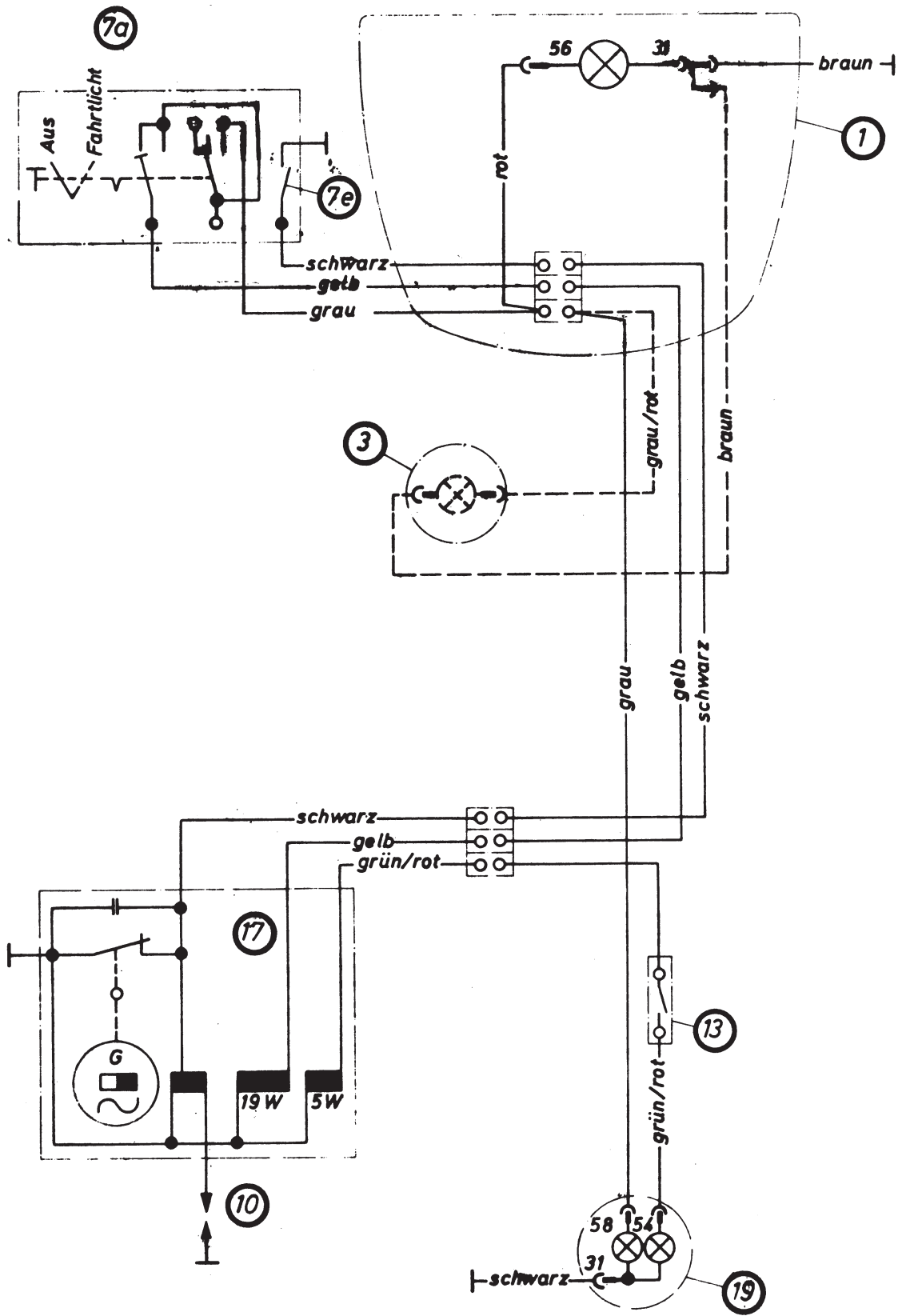
- 17 = Magnetzündergenerator
- 19 = Brems-, Schluß-, Kennzeichenleuchte  
(Glühlampe: G 6 V 5 W für Bremslicht)  
HL 6 V 4 W für Schlußlicht)

Lfd. Nr.  
5.00

### Schaltplan 87.82.90

Mokick LH

gültig  
ab Fg.-Nr. 3 444 101  
bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_



- 1 = Scheinwerfer. (Glühlampe: T 6 V 15 W)
- 3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 7 = Lenkerschalter (7 a = Lichtschalter, 7 e = Kurzschlußschalter)
- 10 = Zündkerze
- 13 = Bremslichtschalter

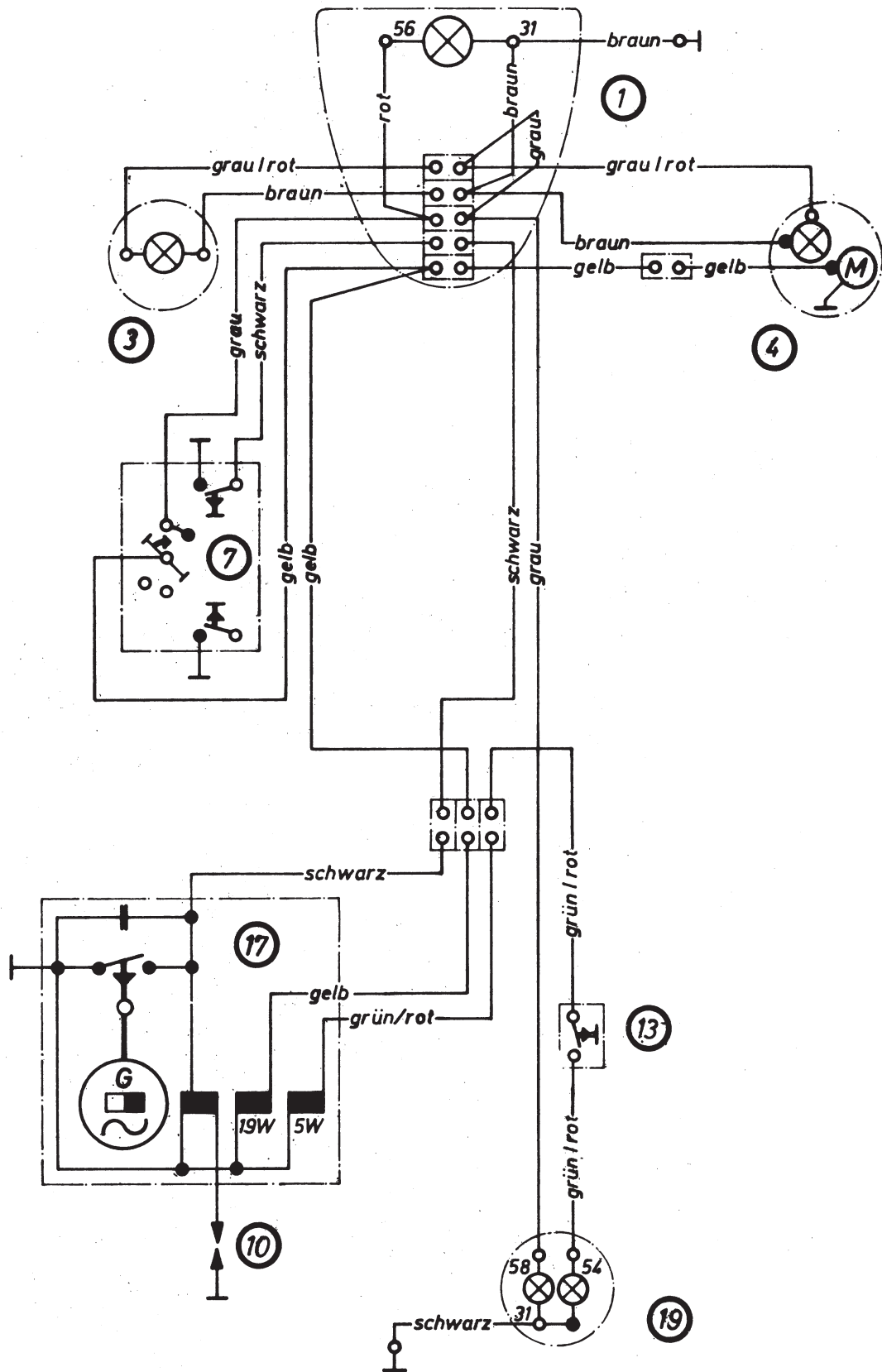
- 17 = Magnetzündergenerator
- 19 = Brems-, Schluß-, Kennzeichenleuchte  
(Glühlampe: G 6 V 5 W für Bremslicht  
HL 6 V 4 W für Schlußlicht)

Lfd. Nr.  
7.00

### Schaltplan 87.82.91

Mokick RM

gültig  
ab Fg.-Nr. 4 053 301  
bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_



- 1 = Scheinwerfer (Glühlampen: T 6 V 15 W)
- 3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 4 = Drehzahlmesser (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 7 = Lenkerschalter
- 10 = Zündkerze
- 12 = Zünd-Lichtschalter

- 13 = Bremslichtschalter
- 17 = Magnetzündgenerator
- 19 = Brems-, Schluß-, Kénzeichenleuchte  
 Glühlampe: G 6 V 5 W für Bremslicht  
 HL 6 V 4-W für Schlußlicht

Lfd. Nr.  
8.00

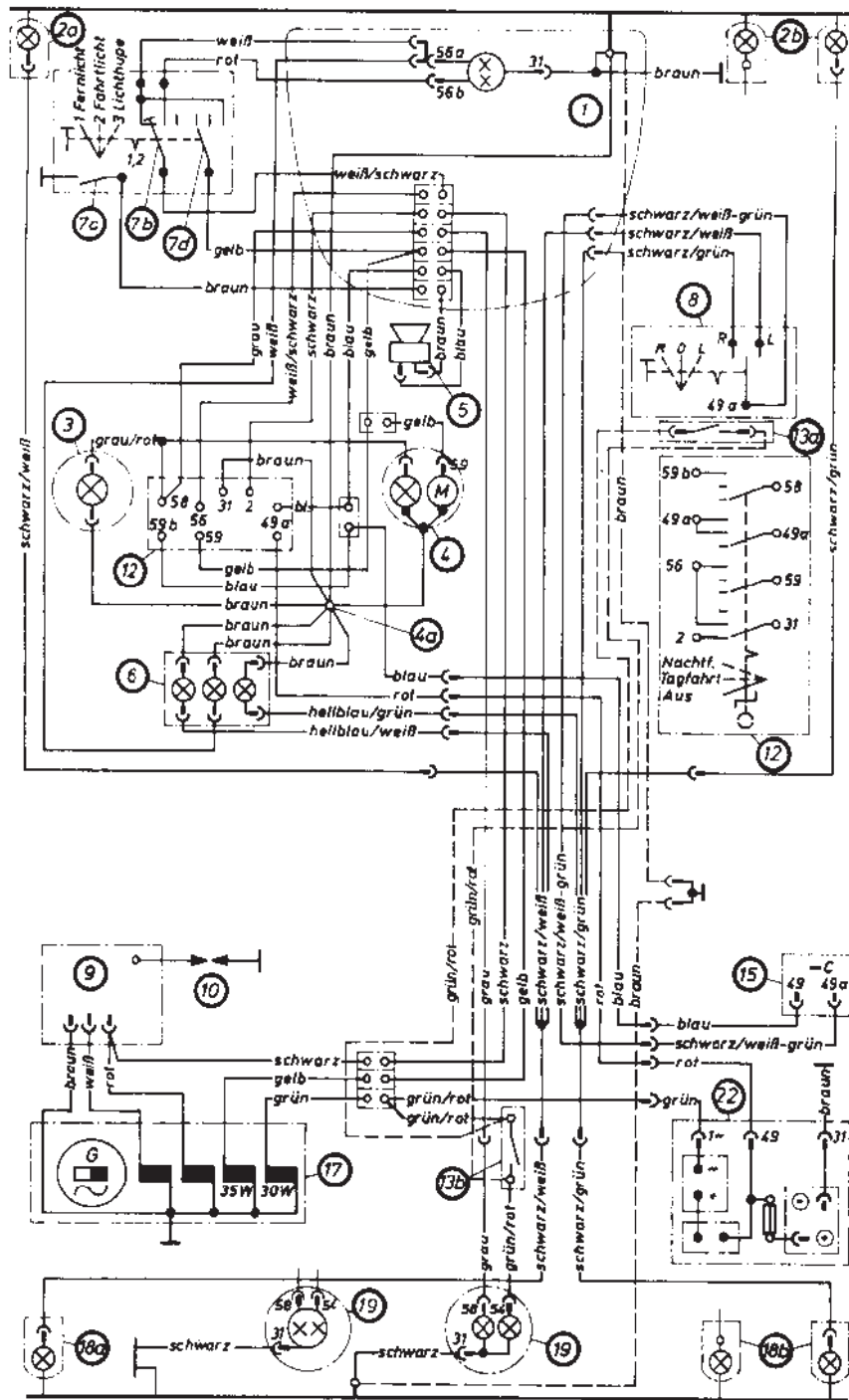
### Schaltplan 87.82.92

**Mokick RMC**

gültig

ab Fg.-Nr. 4 066 957

bis Fg.-Nr. 4 074 506



- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1 - Scheinwerfer (Glühlampe: B 6 V 35/35 W)</li> <li>2 - Blinker vorn<br/>(2 a = Blinker links, 2 b = Blinker rechts,<br/>Glühlampen: RL 6 V 21 W)</li> <li>3 - Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)</li> <li>4 - Drehzahlmesser<br/>(4 a = Massestützpunkt, Glühlampe: J 6 V 0,6 W)</li> <li>5 - Gleichstromhorn</li> <li>6 - Signalleuchten für Blinker und Fernlicht<br/>(Glühlampen mit Signalleuchten vergossen:<br/>Teile-Nr. 27.78.75 für Blinker, Teile-Nr. 27.78.69<br/>für Fernlicht)</li> <li>7 - Lenkerschalter<br/>(7 b = Abblendschalter, 7 c = Signaltaste,<br/>7 d = Lichthupe)</li> <li>8 - Blinkerschalter</li> <li>9 - Schaltgerät für Zünder</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>10 - Zündkerze</li> <li>12 - Zünd-Lichtschalter</li> <li>13 - Bremslichtschalter<br/>(13 a = Bremslichtschalter vorn, 13 b = Brems-<br/>lichtschalter hinten)</li> <li>15 - Blinkgeber</li> <li>17 - Magnetzündergenerator<br/>BOSCH MHKZ 6 V 35/30 W</li> <li>18 - Blinker hinten<br/>(18 a = Blinker links, 18 b = Blinker rechts,<br/>Glühlampen: RL 6 V 21 W)</li> <li>19 - Schluß-, Brems-, Kennzeichenleuchte<br/>(Glühlampen: G 6 V 5 W für Schlußlicht<br/>RL 6 V 21 W für Bremslicht)</li> <li>22 - Ladeeinheit ULO 80173 mit elektronischer Lade-<br/>regelung und integriertem NiCd-Trockenakku<br/>6 V 1 Ah und Schmelzsicherung 8 A</li> </ul> |
|---|--|

Lfd. Nr.  
D 1.26

**Schaltplan 87.84.23**

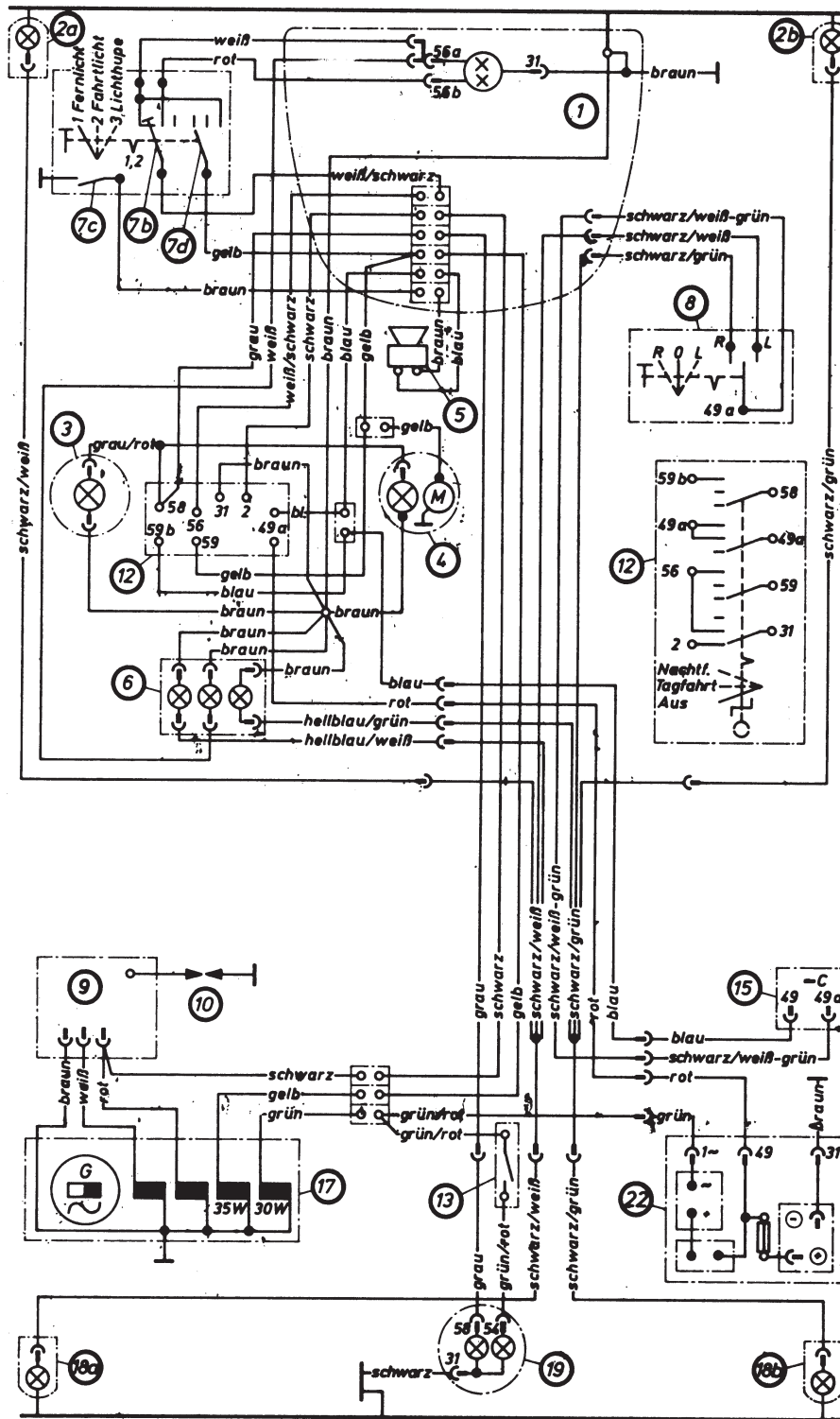
**Florett RS-GS**

Gültig

ab Fg.-Nr. 5181105

bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_





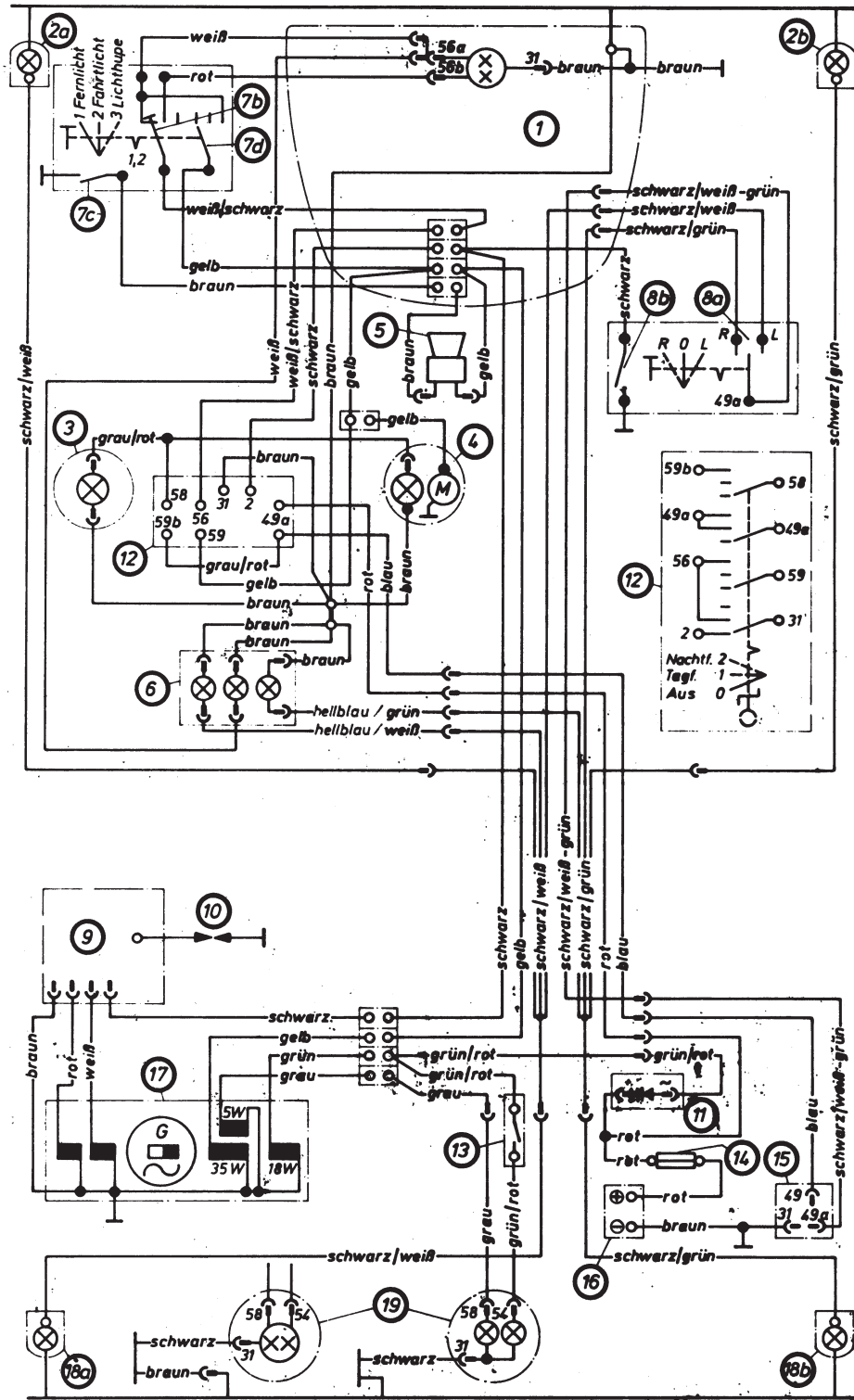
- |  |   |
|--|---|
| 1 = Scheinwerfer (Glühlampe: B 6 V 35/35 W)  | 9 = Elektronikbox mit Zündspule   |
| 2a +   | 10 = Zündkerze  |
| 2b = Blinker vorn, links + rechts (Glühlampe: RL 6 V 21 W)   | 12 = Zünd-Lichtschalter   |
| 3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)  | 13 = Bremslichtschalter   |
| 4 = Drehzahlmesser (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)  | 15 = Blinkgeber   |
| 5 = Horn   | 17 = Magnetzündergenerator  |
| 6 = Signalleuchten für Blinker + Fernlicht (Glühlampen mit<br>Signalleuchten vergossen: Ersatz.-Nr. 27.78.75 für Blinklicht<br>Ersatz.-Nr. 27.78.69 für Fernlicht) | 18a +   |
| 7 = Lenkerschalter (7 b = Abblendschalter, 7 c = Signaltaste,<br>7 d = Lichtlupe)  | 18b = Blinker hinten, links und rechts (Glühlampe:<br>RL 6 V 21 W)  |
| 8 = Blinkerschalter  | 19 = Schluß-, Brems-, Kennzeichenleuchte (Glühlampe: G 6 V 5 W = Schlußlicht<br>RL 6 V 21 W = Bremslicht) |
|  | 22 = Ladeeinheit mit Gleichrichter, Batterie und Sicherung  |

Lfd. Nr.  
9.05

### Schaltplan 87.84.43

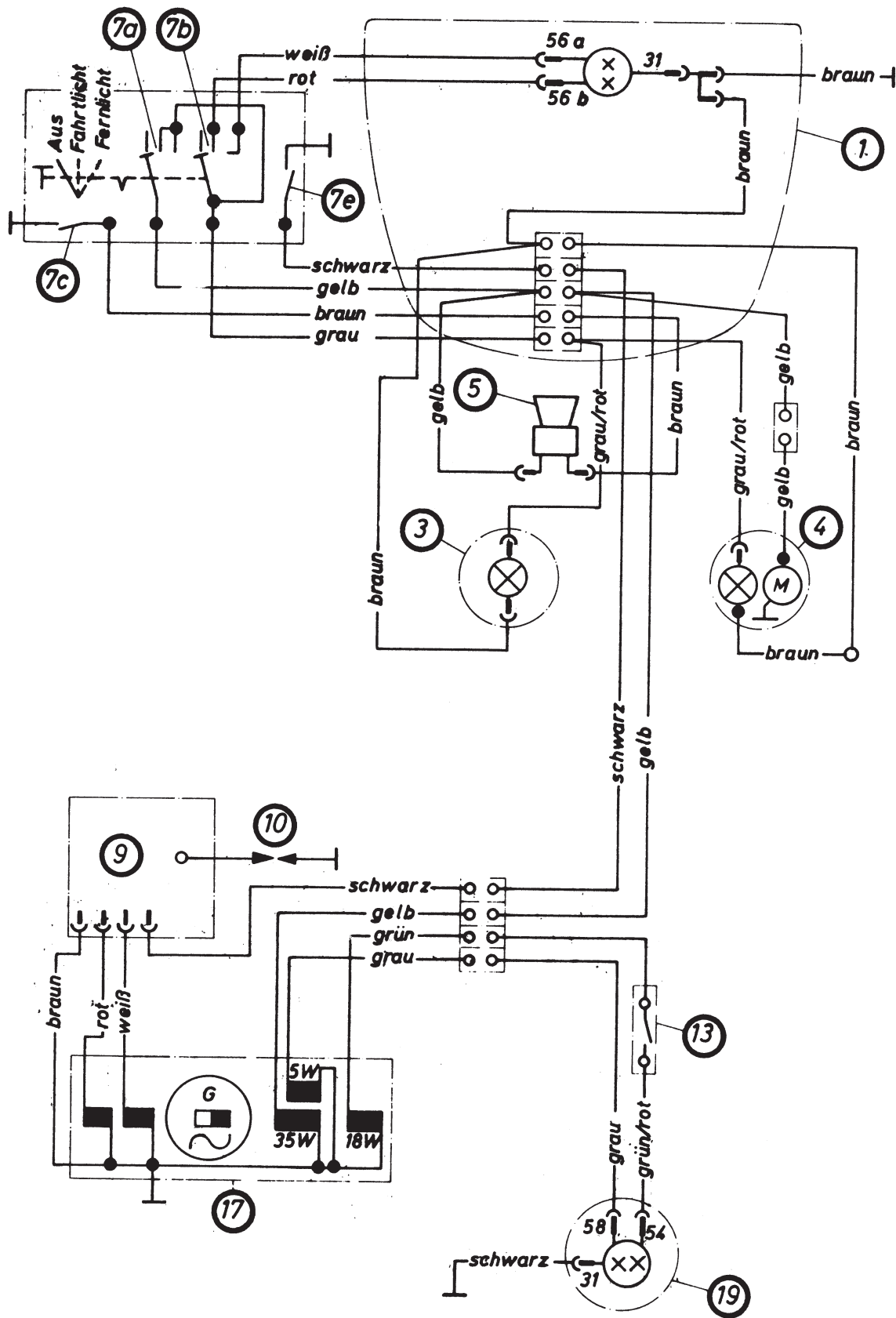
Florett RS L/RSH L

gültig  
ab Fg.-Nr. 5 168 955  
bis Fg.-Nr. ....



- |   |   |
|---|---|
| <p>1 = Scheinwerfer (Glühlampe: B 6 V 35/35 W)<br/>         2a+ = Blinker vorn, links + rechts (Glühlampe: RL 6 V 21 W)<br/>         2b = Blinker hinten, links + rechts (Glühlampe: RL 6 V 21 W)<br/>         3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)<br/>         4 = Drehzahlmesser (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)<br/>         5 = Schnarre<br/>         6 = Signalleuchten für Blinker und Fernlicht (Glühlampe mit Signalleuchte<br/>         vergossen: Ersatz.-Nr. 27.78.75 für Blinklicht<br/>         Ersatz.-Nr. 27.78.69 für Fernlicht)<br/>         7 = Lenkerschalter (7 b = Ablendschalter, 7 c = Signaltaste,<br/>         7 d = Lichtlupe)<br/>         8a = Blinkerschalter<br/>         8b = Kurzschlußschalter<br/>         9 = Elektronikbox mit Zündspule</p> | <p>10 = Zündkerze<br/>         11 = Gleichrichter<br/>         12 = Zünd-Lichtschalter<br/>         13 = Bremslichtschalter<br/>         14 = Sicherung 8 A<br/>         15 = Blinkgeber<br/>         16 = Batterie 6 V<br/>         17 = Magnetzündergenerator<br/>         18a+ =<br/>         18b = Blinker hinten, links + rechts (Glühlampe:<br/>         RL 6 V 21 W)<br/>         19 = Brems-, Schluß-, Kennzeichenleuchte<br/>         (Glühlampe: G 6 V 5 W für Schlußlicht<br/>         RL 6 V 18 W für Bremslicht)</p> |
|---|---|





- 1 = Scheinwerfer (Glühlampe: B 6 V 35/35 W)
- 3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 4 = Drehzahlmesser (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 5 = Schnarre
- 7 = Lenkerschalter (7 a = Lichtschalter, 7 b = Abblendschalter, 7 c = Signaltaste, 7 e = Kurzschlußschalter)

- 9 = Elektronikbox mit Zündspule
- 10 = Zündkerze
- 13 = Bremslichtschalter
- 17 = Magnetzündergenerator
- 19 = Brems-, Schluß-, Kennzeichenleuchte (Glühlampe: S 6 V 18/5 W)

Lfd. Nr.  
11:00

### Schaltplan 87.84.79 a

**Mustang**

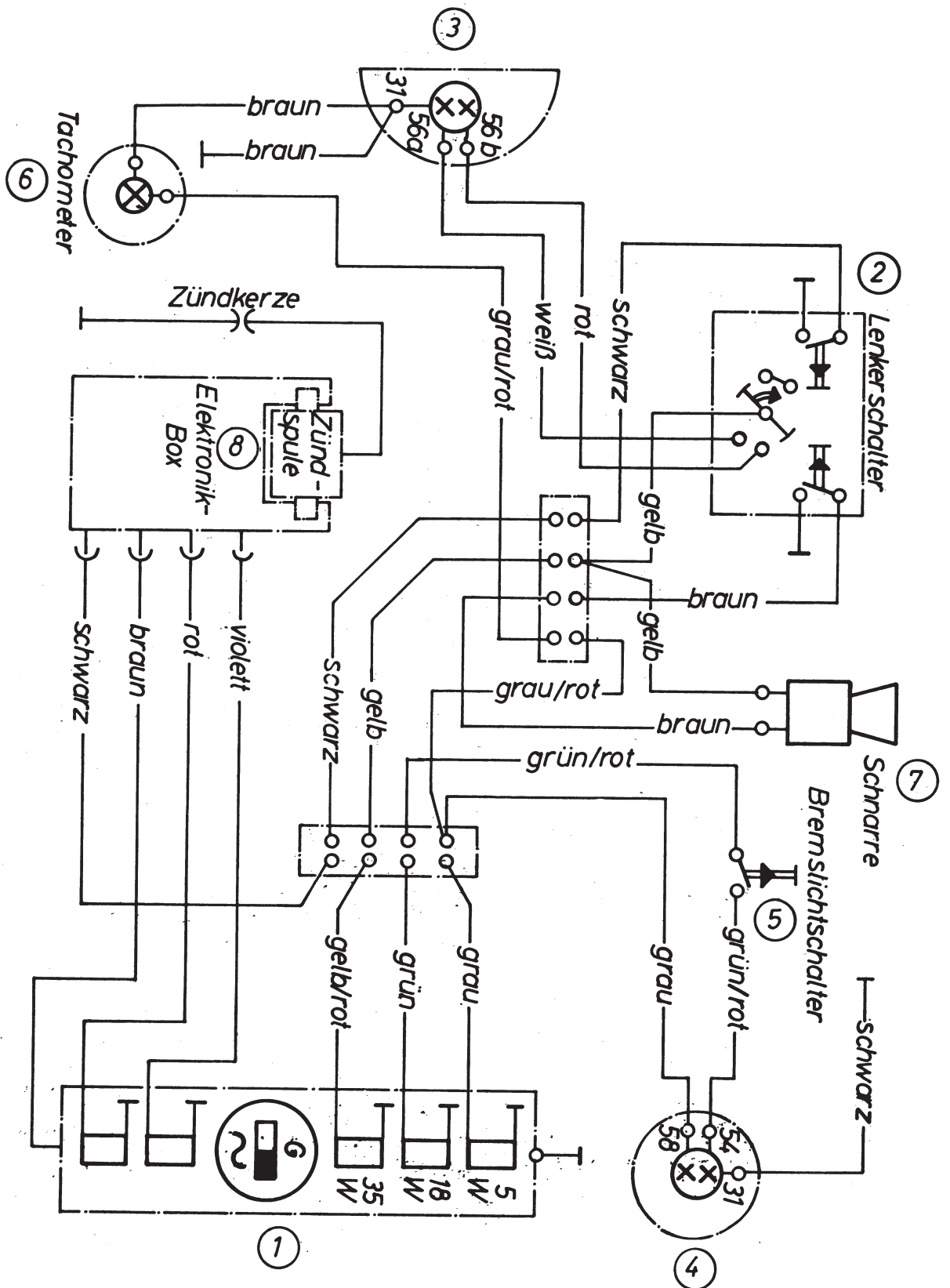
gültig  
ab Fg.-Nr. 5 152 498  
bis Fg.-Nr. ....









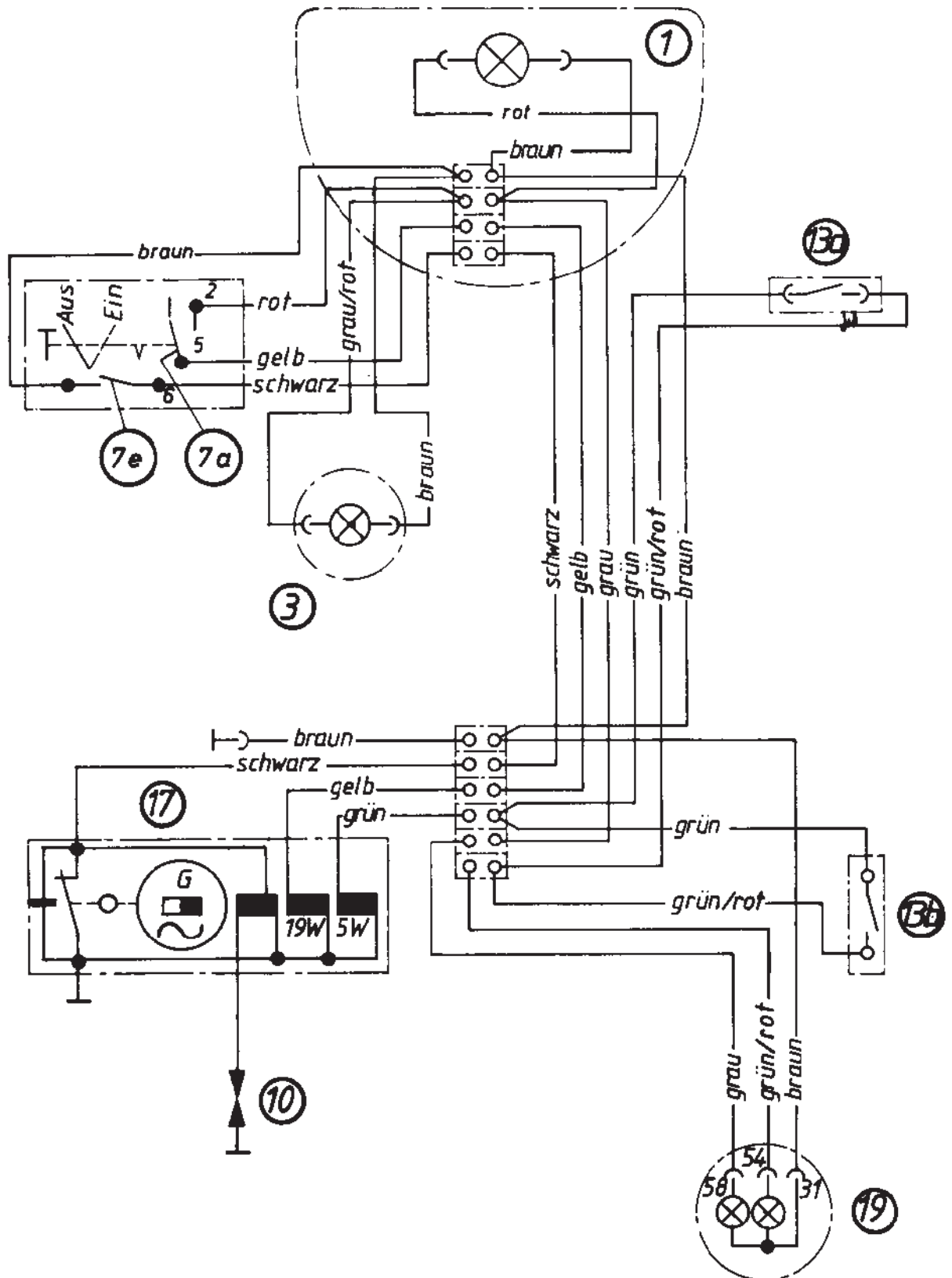


Lfd. Nr.  
10.00

Schaltplan 87.84.91

Mustang-Cross

gültig  
ab Fg.-Nr. 5 149 900  
bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_



- 1 = Scheinwerfer (Glühlampe: M 3-6 V 15 W)
- 3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 7 = Lenkerschalter  
(7 a = Lichtschalter, 7 e = Kurzschlußschalter)
- 10 = Zündkerze
- 13 = Bremslichtschalter  
(13 a = Bremslichtschalter vorn,  
13 b = Bremslichtschalter hinten)

- 17 = Magnetzündergenerator BOSCH 6 V 19/5 W
- 19 = Brems-, Schluß-, Rückleuchte  
(Glühlampen: G 6 V 5 W für Bremslicht  
HL 6 V 4 W für Schlußlicht)

Lfd. Nr.  
C 4.11

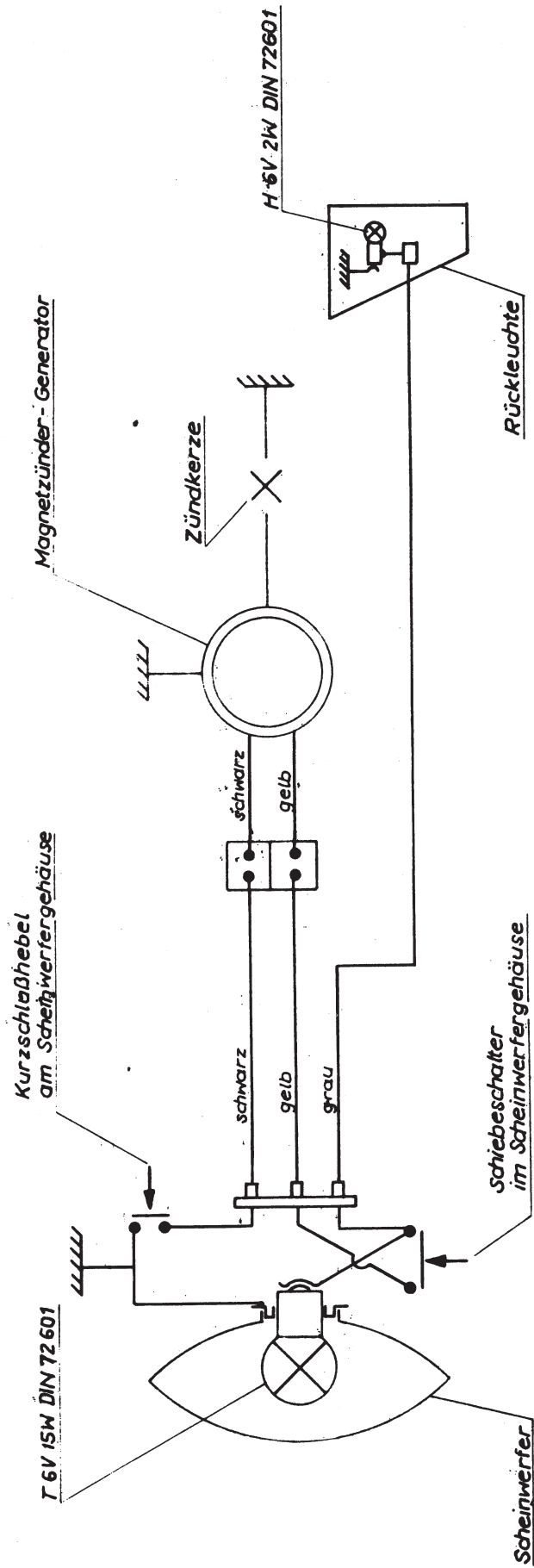
### Schaltplan 185.02.96

**Enduro Mokick Mustang**

gültig

ab Fg.-Nr. 430001

bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_



Lfd. Nr.  
1.00

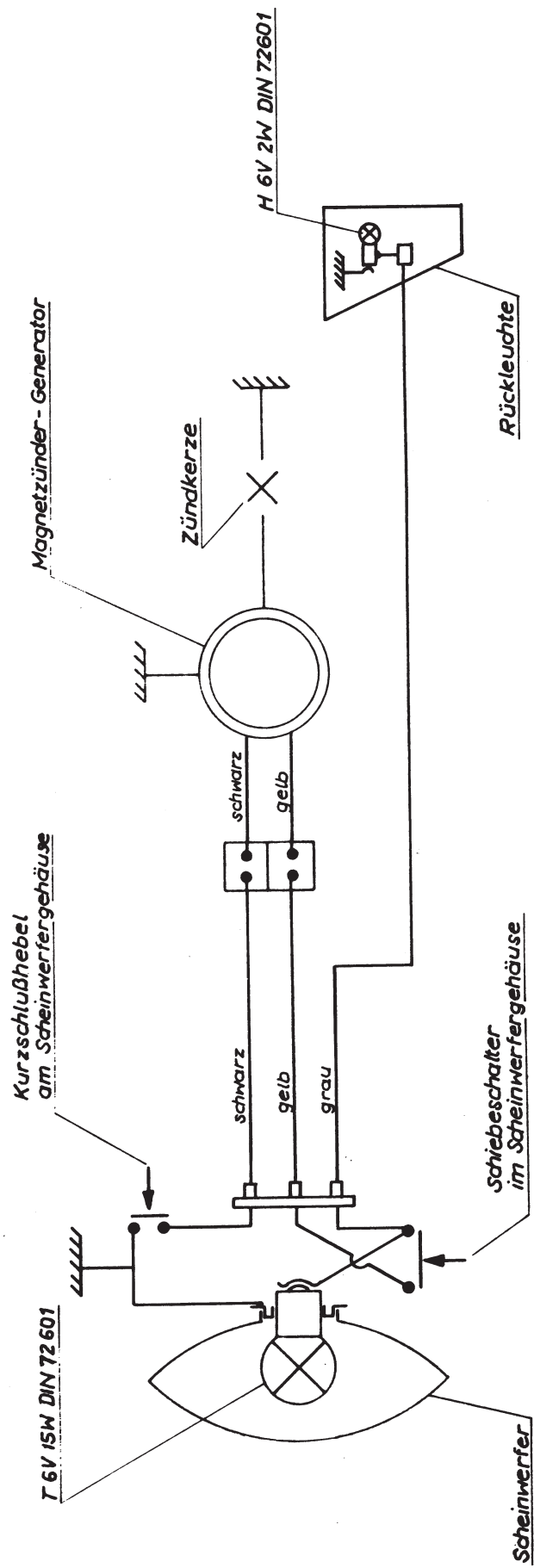
**Schaltplan 285.00.90**

**Mofa MF (2-Gang-Automatik)**

gültig

ab Fg.-Nr. 2 200 962

bis Fg.-Nr. ....

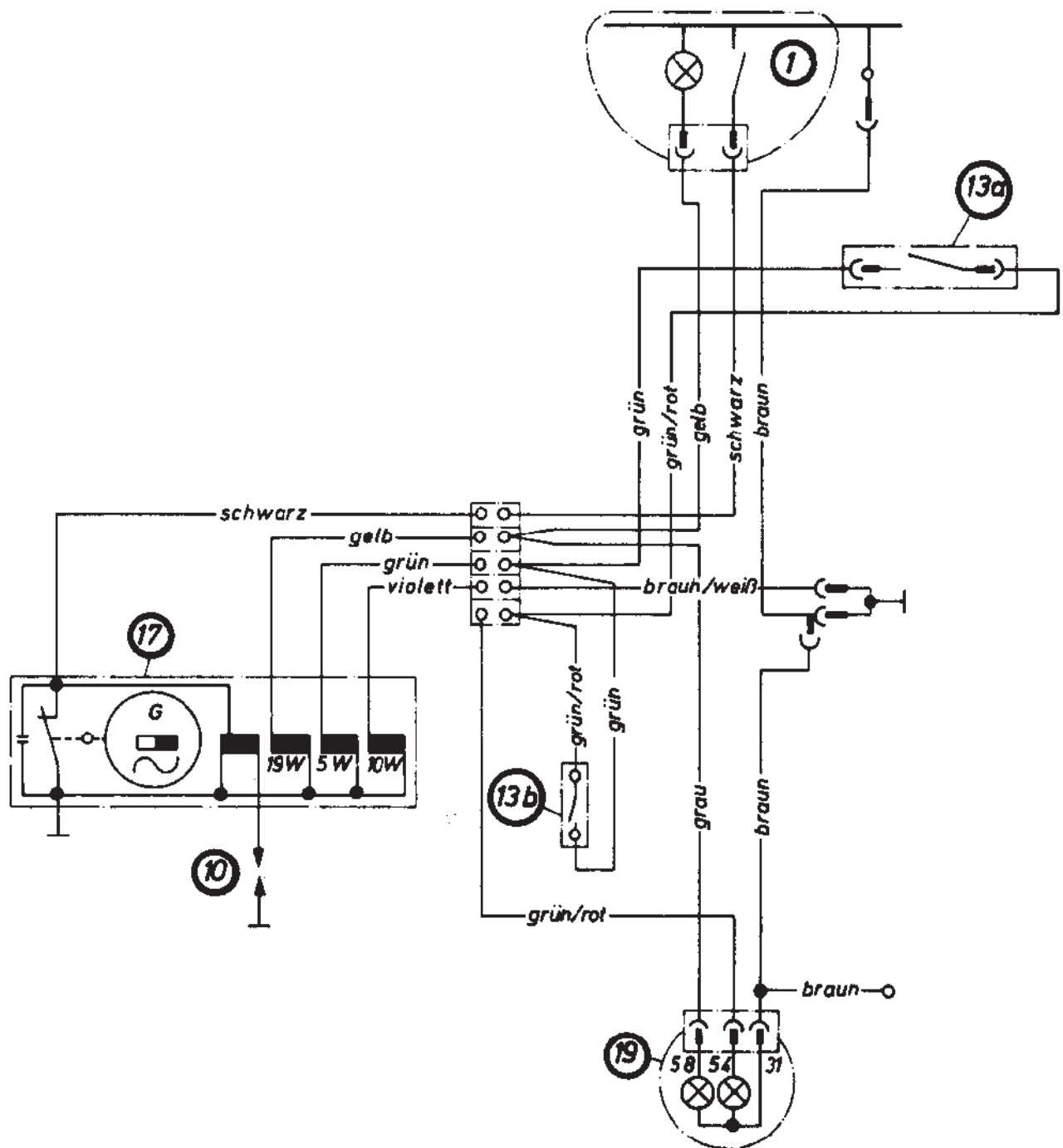


Lfd. Nr.  
4.00

**Schaltplan 285.00.90**

**Moped MP (2-Gang-Automatik)**

gültig  
ab Fg.-Nr. 2 600 412  
bis Fg.-Nr. ....



- 1 - Scheinwerfer - zwangsgeschaltet  
(Glühlampe: T 6 V 15 W)
- 10 - Zündkerze
- 13 - Bremslichtschalter  
(13 a = Bremslichtschalter vorn  
13 b = Bremslichtschalter hinten)

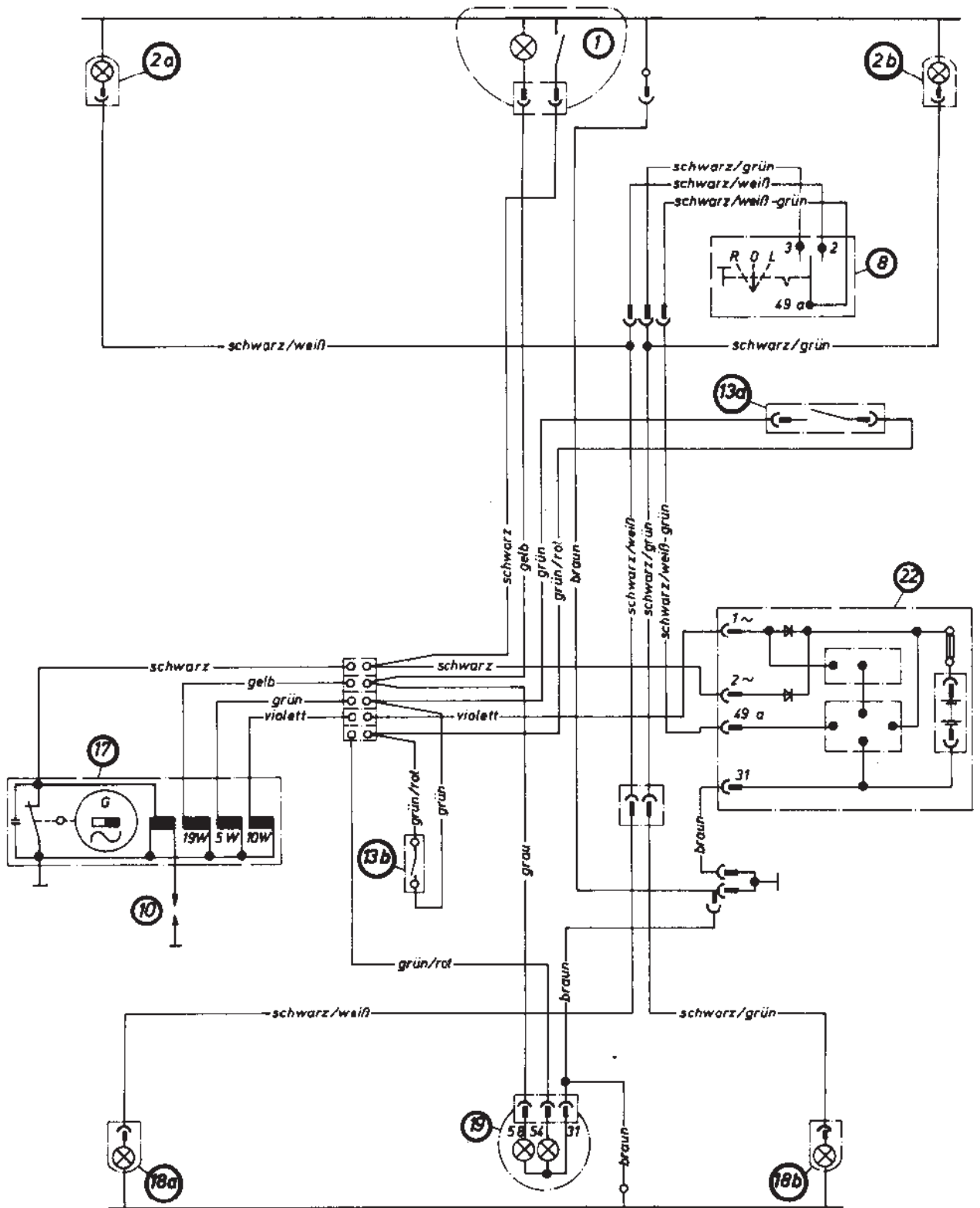
- 17 - Magnetzündergenerator BOSCH 6 V 19/10-5 W
- 19 - Schluß-, Brems-, Kennzeichenleuchte -  
zwangsgeschaltet (Glühlampen:  
G 6 V 5 W für Bremslicht  
HL 6 V 4 W für Rücklicht)

Lfd. Nr.  
A 2.11

### Schaltplan 285.02.92

**Mofa Flory 20**

gültig  
ab Fg.-Nr. 2610001  
bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_

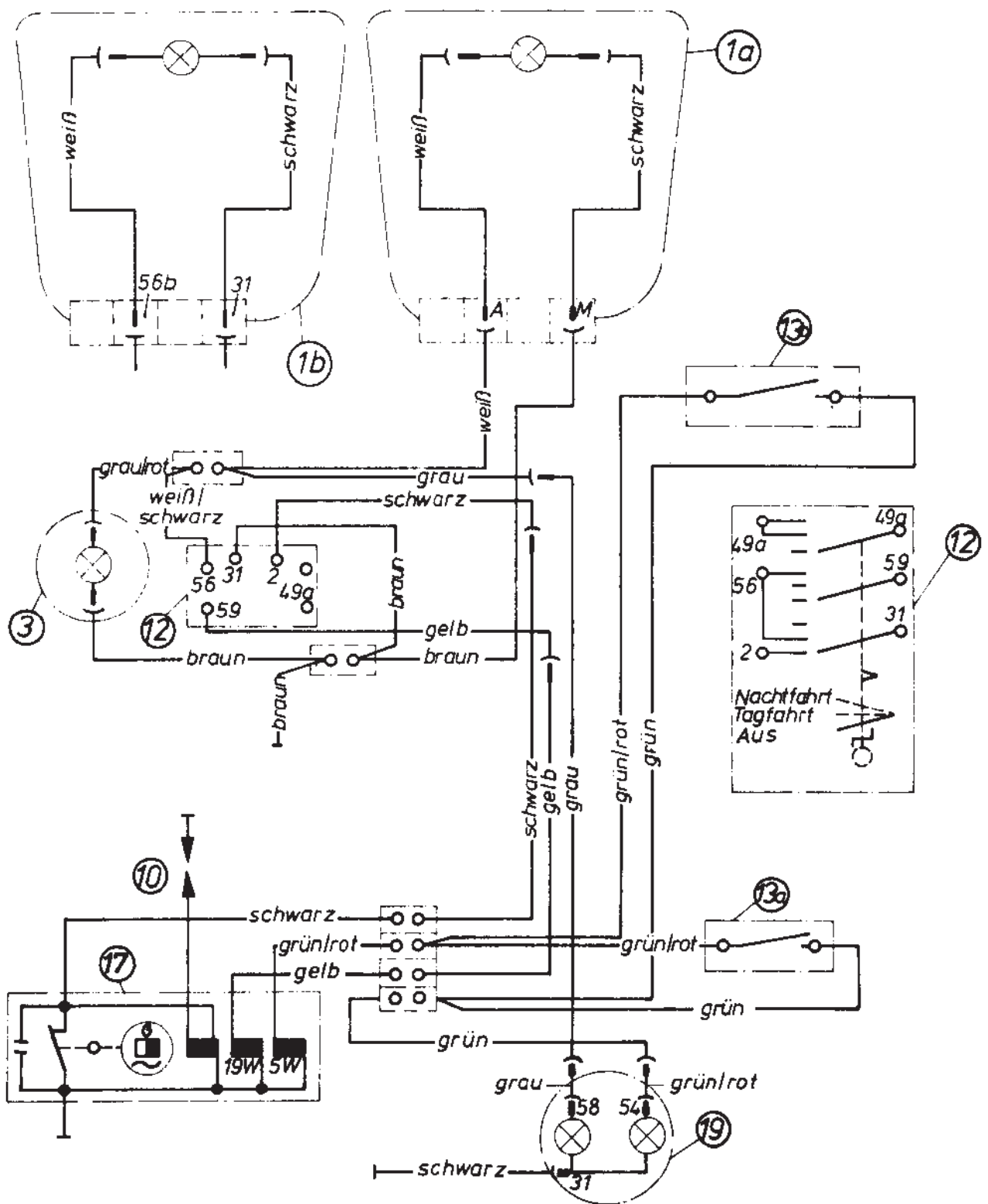


- 1 = Scheinwerfer - zwangsgeschaltet  
(Glühlampe: T 6 V 15 W)
- 2 = Blinker vorn  
(2 a = Blinker links, 2 b = Blinker rechts,  
Glühlampen: RL 6 V 21 W)
- 8 = Blinkerschalter
- 10 = Zündkerze
- 13 = Bremslichtschalter  
(13 a = Bremslichtschalter vorn,  
13 b = Bremslichtschalter hinten)
- 17 = Magnetzündergenerator BOSCH 6 V 19/10-5 W
- 18 = Blinker hinten  
(18 a = Blinker links, 18 b = Blinker rechts,  
Glühlampen: RL 6 V 21 W)
- 19 = Schluß-, Brems-, Kennzeichenleuchte  
zwangsgeschaltet  
(Glühlampen: H 6 V 2 W für Schlußlicht  
G 6 V 5 W für Bremslicht)
- 22 = Blinkbaustein mit integriertem NiCd-Trockenakku  
6 V 1 Ah, Blinkgeber und Schmelzsicherung 8 A

FAHRZEUGEWERKE

Lfd. Nr. A 2.11a	<b>Schaltplan 285.02.95</b>	gültig ab Fg.-Nr. 2610001 bis Fg.-Nr. _____
<b>Mofa Flory 22</b>		





- 1 - Scheinwerfer (Glühlampe: T 6 V 15 W)
- 3 - Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 10 - Zündkerze
- 12 - Zünd-Lichtschalter
- 13 - Bremslichtschalter  
(13 a = Bremslichtschalter hinten,  
13 b = Bremslichtschalter vorn)

- 17 - Magnetzündergenerator BOSCH 6 V 19/5 W
- 19 - Brems-, Schlußleuchte  
(Glühlampen: G 6 V 5 W für Bremslicht  
HL 6 V 4 W für Schlußlicht)

Lfd. Nr.  
A. 3.31

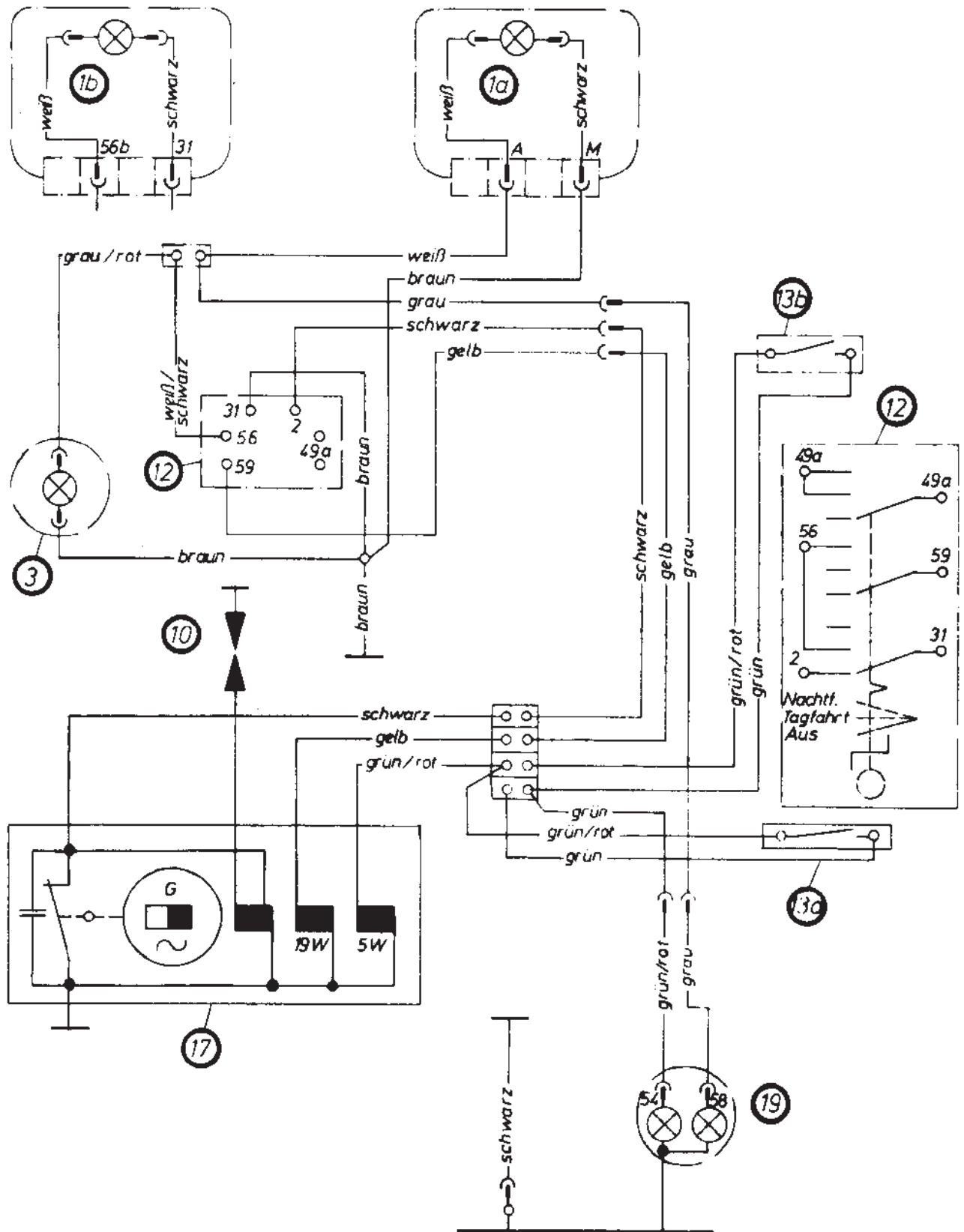
### Schaltplan 385.00.77

**Mofa Flory 23**

gültig

ab Fg.-Nr. 2820765

bis Fg.-Nr. 2831164



- 1 = Scheinwerfer (Glühlampe: T 6 V 15 W)
- 3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 10 = Zündkerze
- 12 = Zünd-Lichtschalter
- 13 = Bremslichtschalter  
(13 a = Bremslichtschalter hinten,  
13 b = Bremslichtschalter vorn)

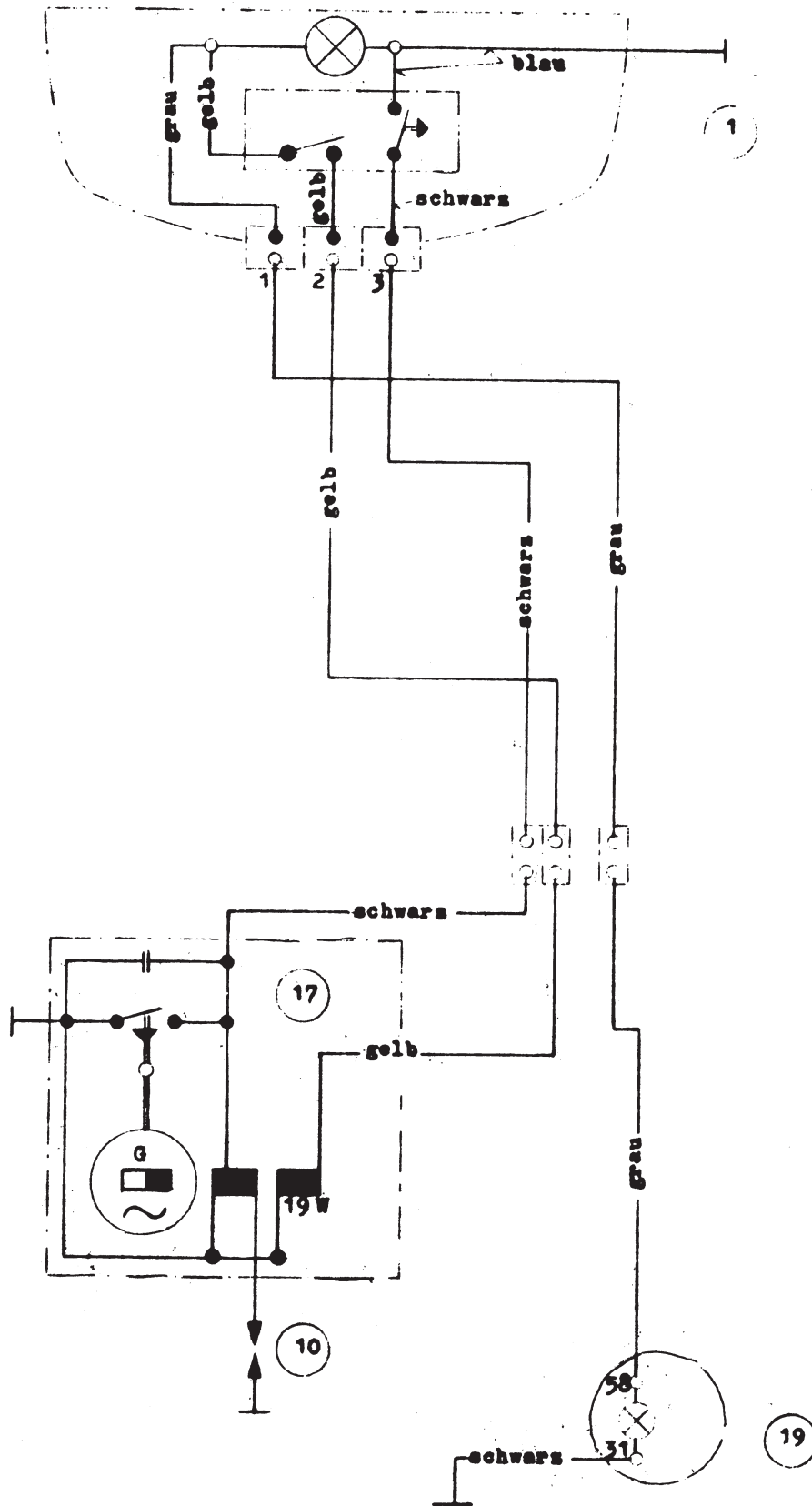
- 17 = Magnetzündergenerator BOSCH 6 V 19/5 W
- 19 = Brems-Schlußleuchte  
(Glühlampen: L 6 V 5 W für Bremslicht  
HL 6 V 4 W für Rücklicht)

Lfd. Nr.  
A 3.32

### Schaltplan 385.00.77 a

**Mofa Flory 23**

gültig  
ab Fg.-Nr. 2831165  
bis Fg.-Nr. 2842114



1 = Scheinwerfer mit Lichtschalter und Kurzschlußknopf  
(Glühlampe: T 6 V 15 W)  
10 = Zündkerze

17 = Magnetzündergenerator  
19 = Brems-, Schluß-, Kennzeichenleuchte  
(Glühlampe: G 6 V 5 W für Bremslicht  
HL 6 V 4 W für Schlußlicht)

Lfd. Nr.  
2.00/3.00

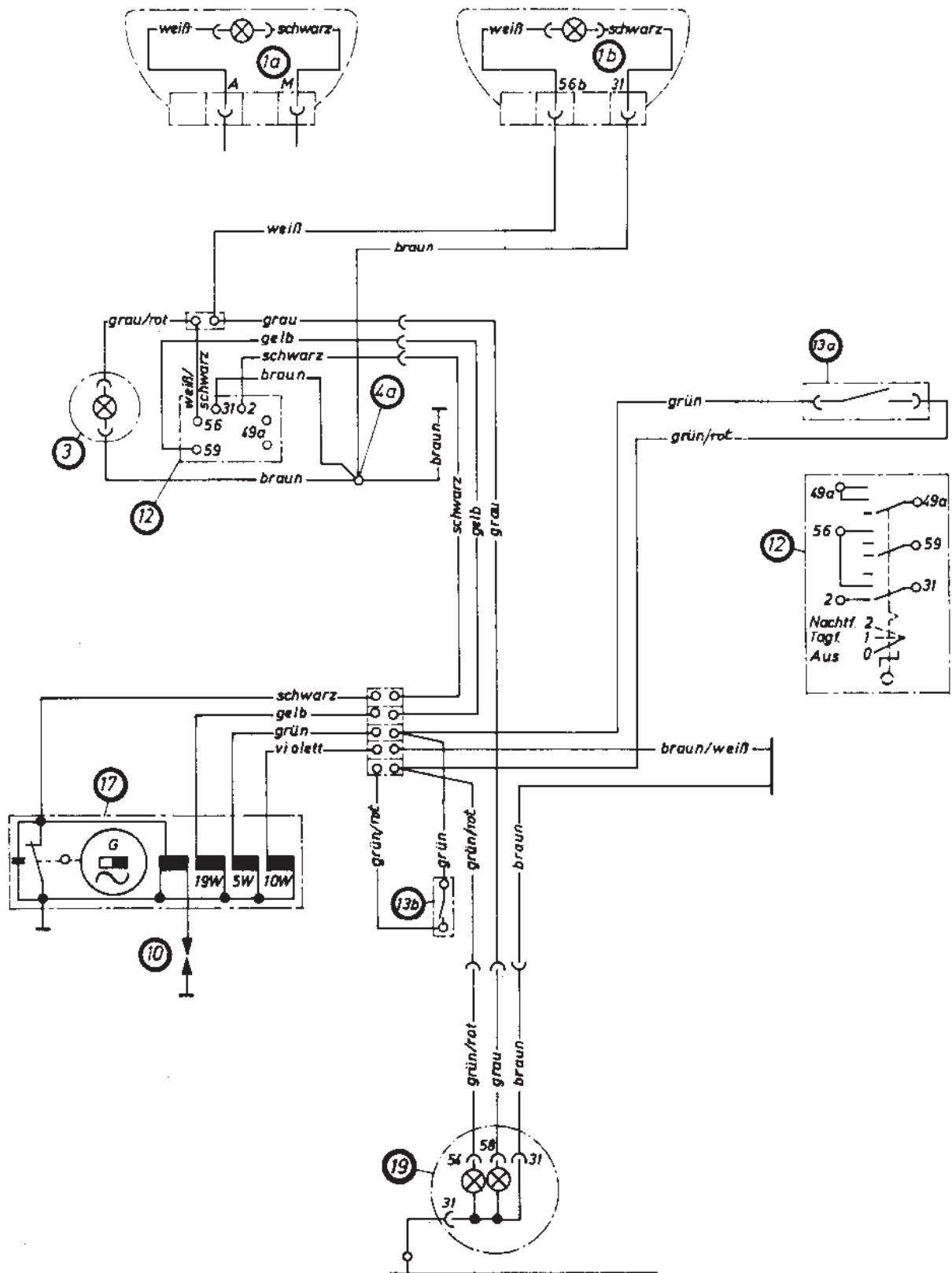
Schaltplan 385.00.99

Mofa Flory 12/13

gültig

ab Fg.-Nr. 2 800 001

bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_



- 1 - Scheinwerfer (Glühlampe: T 6 V 15 W)
- 3 - Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 4 - Massestützpunkt  
(4 a = Massestützpunkt im Cockpit)
- 10 - Zündkerze
- 12 - Zünd-Lichtschalter

- 13 - Bremslichtschalter  
(13 a = Bremslichtschalter vorn,  
13 b = Bremslichtschalter hinten)
- 17 - Magnetzündergenerator BOSCH 6 V 19/10-5 W
- 19 - Schluß-, Brems-, Kennzeichenleuchte  
(Glühlampen: HL 6 V 4 W für Schlußlicht  
G 6 V 5 W für Bremslicht)

Lfd. Nr.  
A 3.41

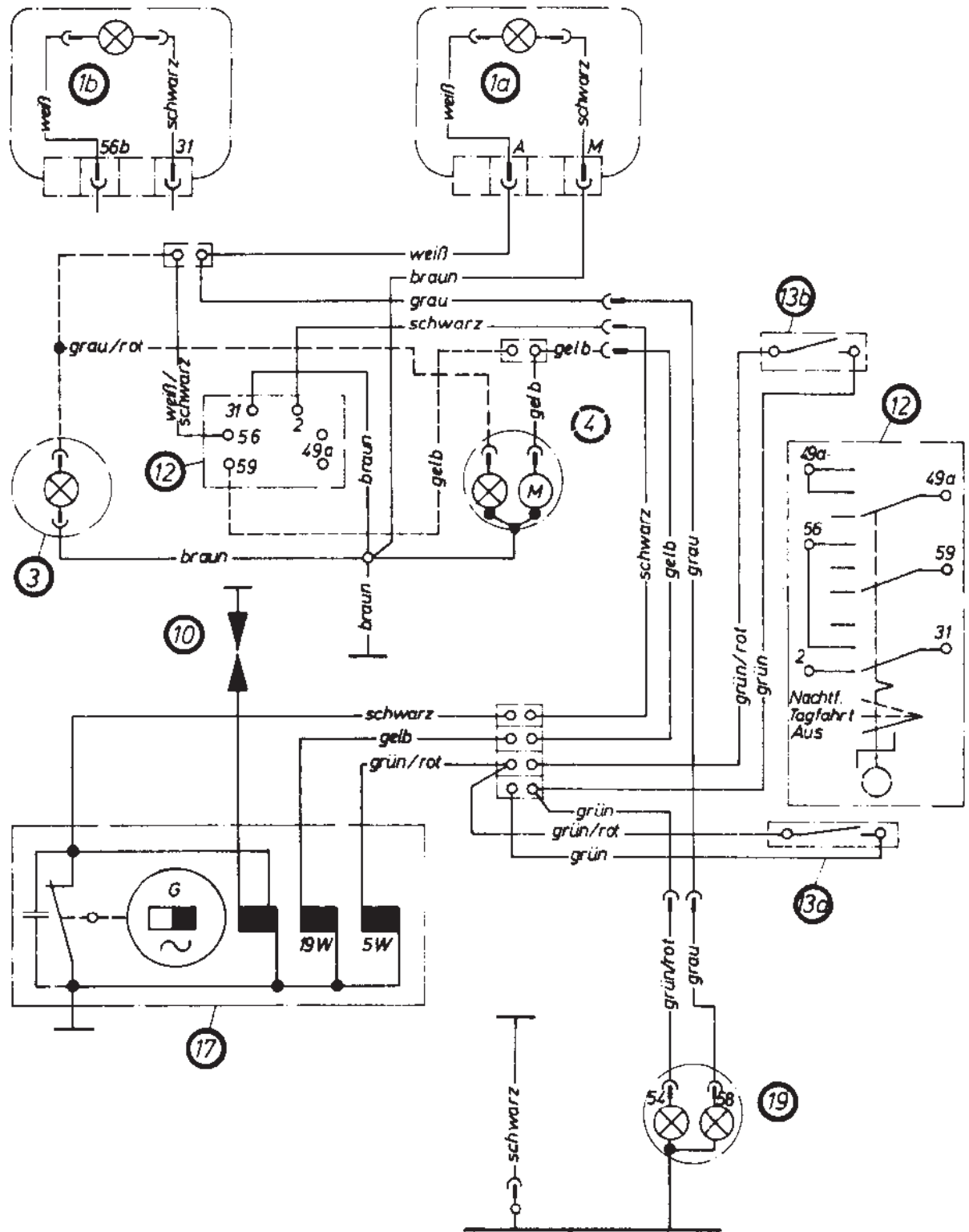
### Schaltplan 385.02.96

**Mofa Flory 23**

gültig

ab Fg.-Nr. 2842115

bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_



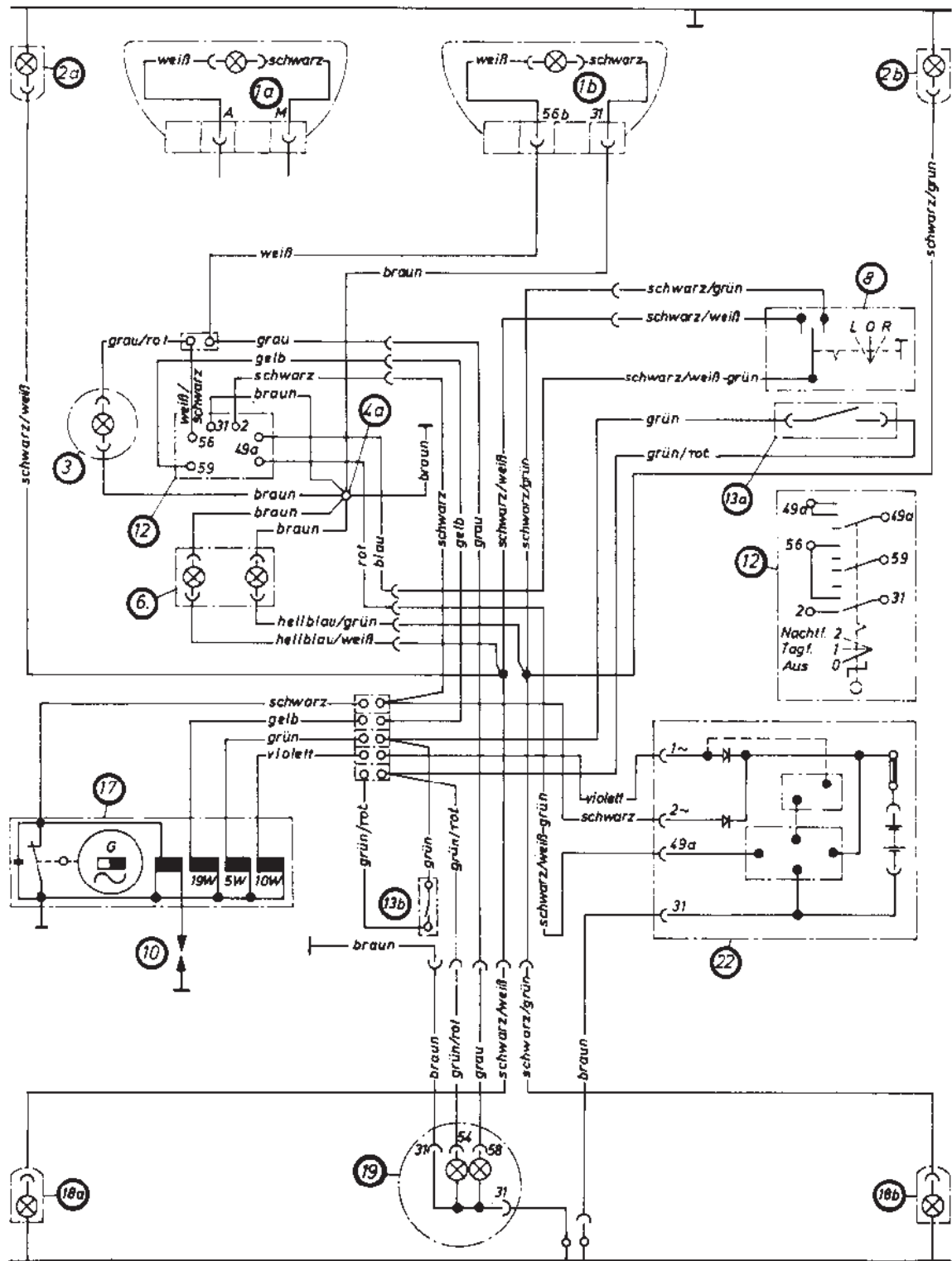
- 1 = Scheinwerfer (Glühlampe: T 6 V 15 W)
- 3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 4 = Drehzahlmesser (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 10 = Zündkerze
- 12 = Zünd-Lichtschalter
- 13 = Bremslichtschalter  
(13 a = Bremslichtschalter hinten,  
13 b = Bremslichtschalter vorn)
- 17 = Magnetzündergenerator BOSCH 6 V 19/5 W
- 19 = Brems-, Schlußleuchte  
(Glühlampen: L 6 V 5 W für Bremslicht  
HL 6 V 4 W für Schlußlicht)
- = Nachrüstteile Drehzahlmesser

Lfd. Nr.  
A 3.31 a

**Schaltplan 395.01.99**

**Mofa Flory 23 mit Drehzahlmesser**

gültig  
ab Fg.-Nr. 2820765  
bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_



- |  |   |
|--|---|
| <p>1 - Scheinwerfer (Glühlampe: T 6 V 15 W)<br/>         2 - Blinker vorn<br/>         (2 a = Blinker links, 2 b = Blinker rechts,<br/>         Glühlampen: RL 6 V 21 W)<br/>         3 - Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)<br/>         4 - Massestützpunkt<br/>         (4 a = Massestützpunkt im Cockpit)<br/>         6 - Signalleuchten für Blinker (Glühlampen mit<br/>         Signalleuchten vergessen:<br/>         Teile-Nr. 27.78.75)<br/>         8 - Blinkerschalter<br/>         10 - Zündkerze<br/>         12 - Zünd-Lichtschalter</p> | <p>13 - Bremslichtschalter<br/>         (13 a = Bremslichtschalter vorn,<br/>         13 b = Bremslichtschalter hinten)<br/>         17 - Magnetzündergenerator BOSCH 6 V 19/10-5 W<br/>         18 - Blinker hinten<br/>         (18 a = Blinker links, 18 b = Blinker rechts,<br/>         Glühlampen: RL 6 V 21 W)<br/>         19 - Schluß-, Brems-, Kennzeichenleuchte<br/>         (Glühlampen: H 6 V 2 W für Schlußlicht<br/>         G 6 V 5 W für Rücklicht)<br/>         22 - Blinkbaustein ULO 80185 mit integrierter<br/>         Akkubatterie 1 Ah, Blinkgeber<br/>         und 8-A-Schmelzsicherung</p> |
|--|---|

Lfd. Nr.  
A 3.41 a

**Schaltplan 395.03.96**

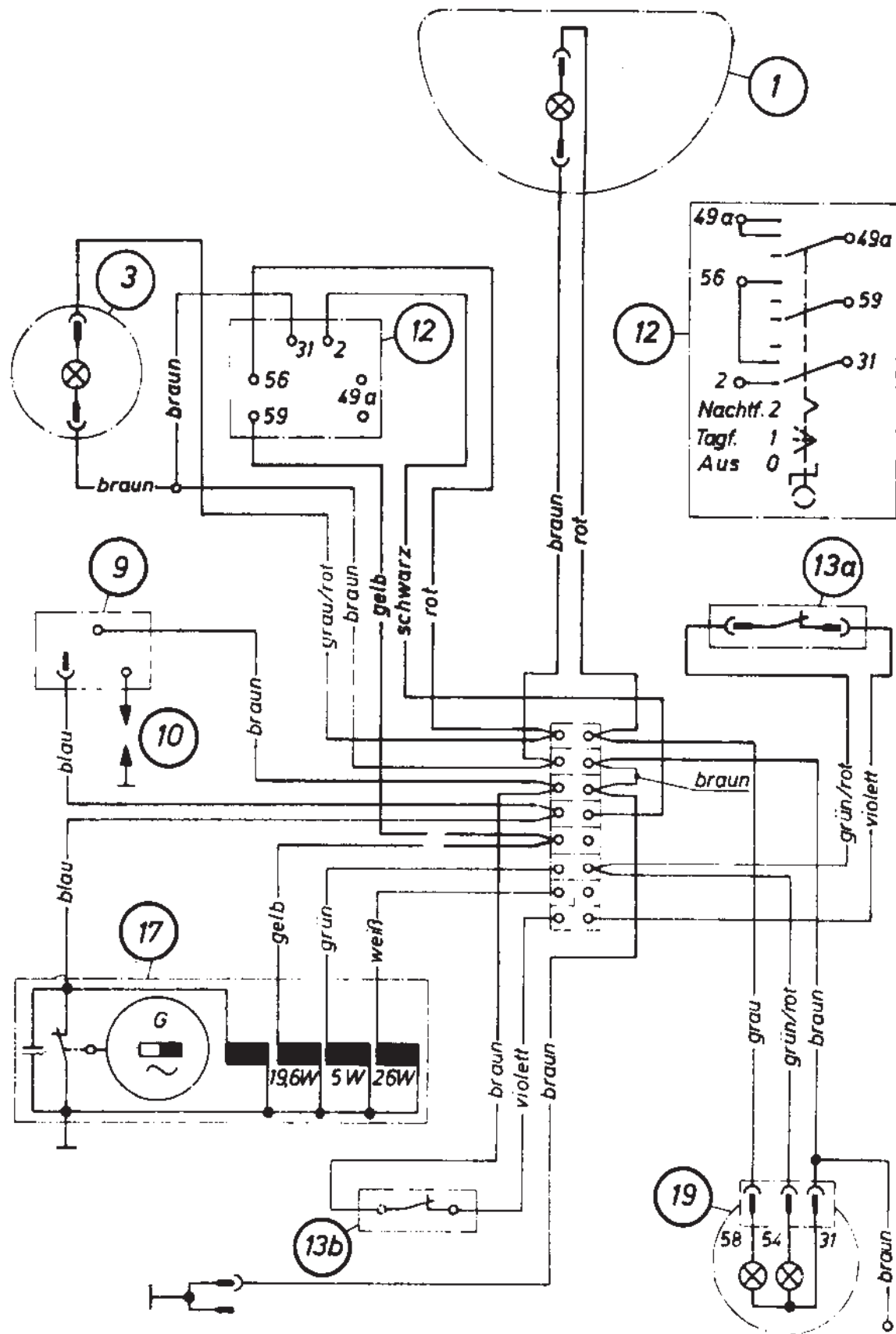
gültig

ab Fg.-Nr. 2842115

bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_

**Mofa Flory 23 mit Blinkanlage**





- 1 - Scheinwerfer (Glühlampe: M 3-6 V 15 W)
- 3 - Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 9 - Zündspule
- 10 - Zündkerze
- 12 - Zünd-Lichtschalter

- 13 - Bremslichtschalter  
(13 a - Bremslichtschalter hinten,  
13 b - Bremslichtschalter vorn)
- 17 - Magnetzündergenerator Ducati 6 V 19,8 - 5/26 W
- 19 - Brems-, Schluß-, Rückleuchte  
(Glühlampen: G 6 V 5 W für Bremslicht  
HL 6 V 4 W für Schlußlicht)

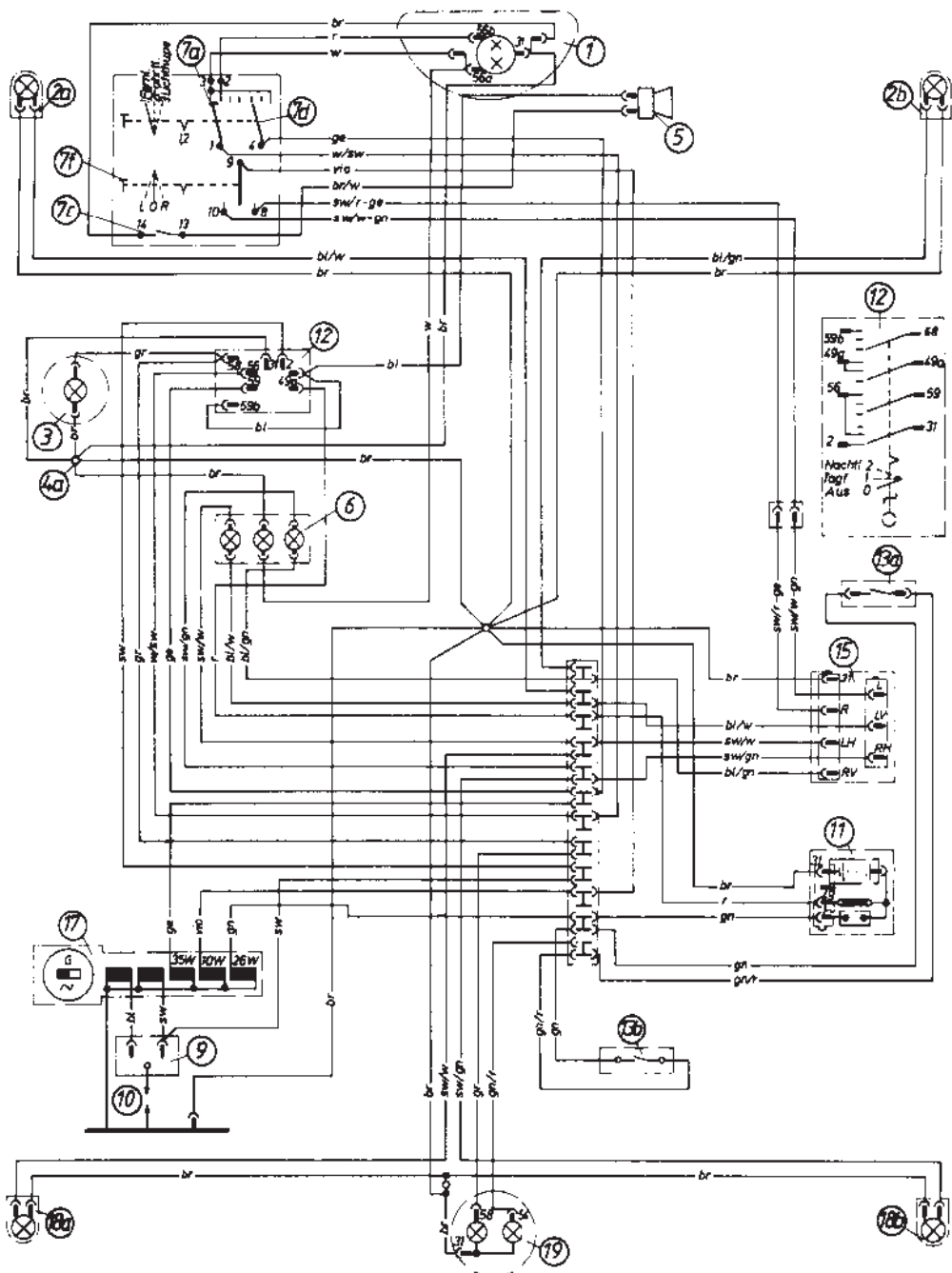
Lfd. Nr.  
A 4.12

### Schaltplan 485.02.94 a

gültig  
ab Fg.-Nr. 2.903.111  
bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_

**Mofa Flott ohne Blinkanlage (Typ: MF 24)**

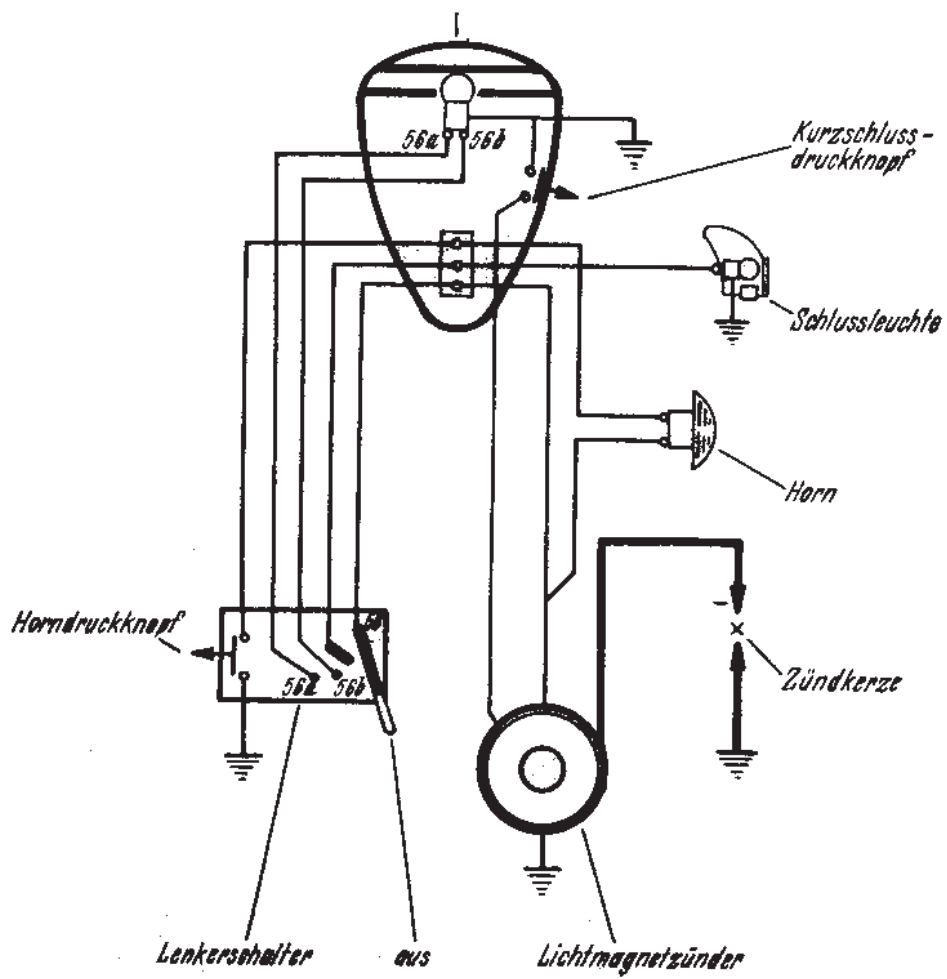




- 1 = Scheinwerfer (Glühlampe: B 6 V 35/35 W)
- 2 = Blinker vom  
(2 a = Blinker links, 2 b = Blinker rechts,  
Glühlampen: R 19/10 - 6 V 10 W)
- 3 = Tachometer (Glühlampe: J 6 V 0,6 W)
- 4a = Massestützpunkt
- 5 = Horn
- 6 = Signalleuchten  
(Glühlampen mit Signalleuchten vergossen:  
Teile-Nr. 27.78.75 f. Blinker, 27.78.69 f. Fernlicht)
- 7 = Lenkerschalter  
(7 a = Abblendschalter, 7 c = Signaltaste,  
7 d = Lichthupe, 7 f = Blinkerschalter)
- 9 = Elektronikbox (Schaltgerät)
- 10 = Zündkerze
- 11 = Ladeinheit mit Schmelzsicherung 8 A
- 12 = Zünd-Lichtschalter

- 13 = Bremslichtschalter  
(13 a = Schalter vorn,  
13 b = Schalter hinten)
- 15 = Blinkgeber
- 17 = Magnetzündergenerator Motoplat  
6 V 35/10 - 26 W MHKZ
- 18 = Blinker hinten  
(18 a = Blinker links, 18 b = Blinker rechts,  
Glühlampen: R 19/10 - 6 V 10 W)
- 19 = Schluß-Brems-Kennzeichen-  
Rückstrahlerleuchte  
(Glühlampen: P 25/1 - 6 V 21 W  
für Bremslicht  
R 19/5 - 6 V 5 W für Rücklicht)

**Farbenbezeichnungen:**  
 bl = blau oder hellblau      r = rot  
 br = braun                      sw = schwarz  
 ge = gelb                        vio = violett  
 gn = grün                        w = weiß  
 gr = grau



Lfd. Nr.

**Schaltplan**

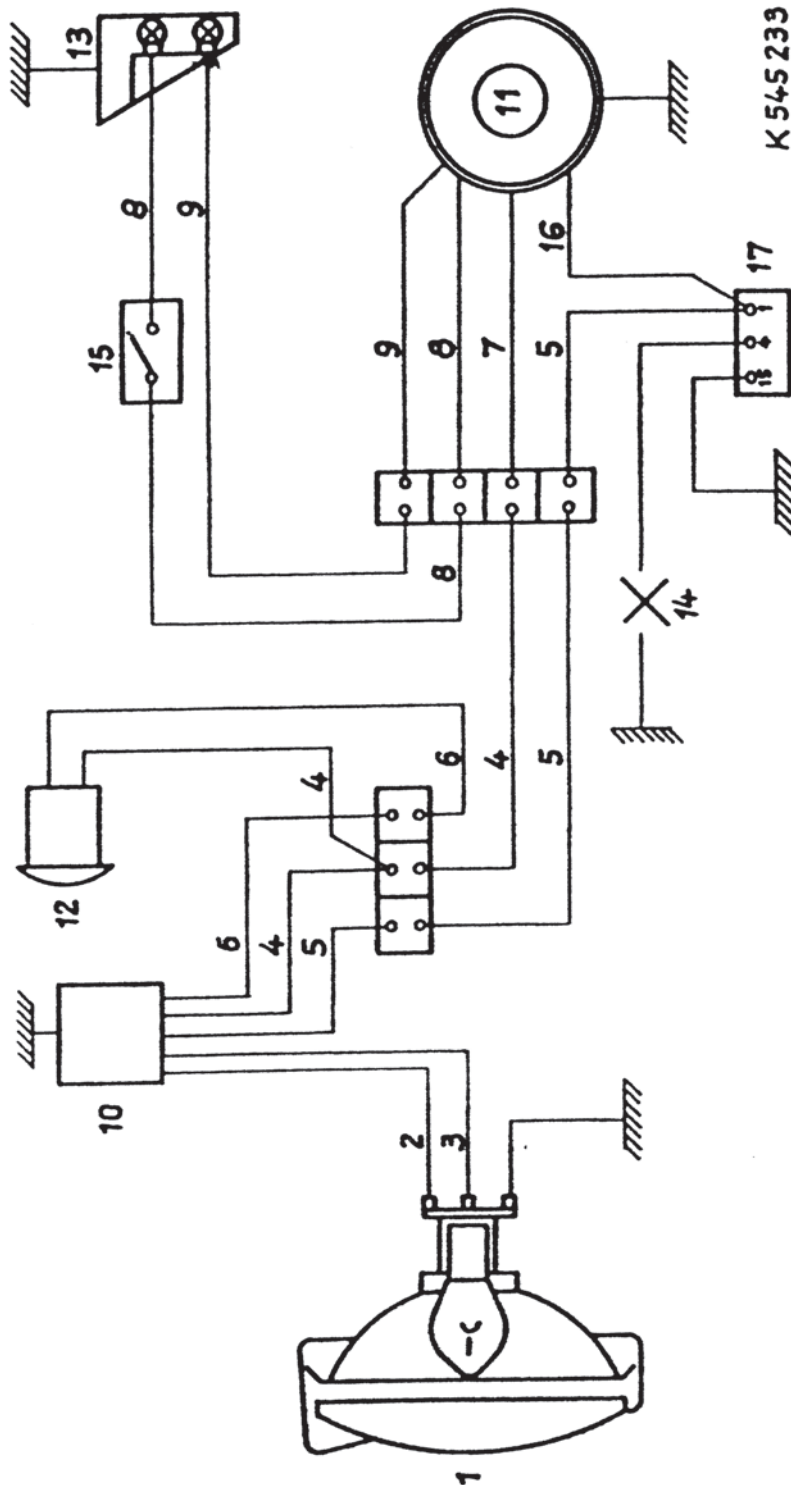
**K50**

gültig

ab Fg.-Nr 15001

bis Fg.-Nr. \_\_\_\_\_

für 34-Watt-Lichtanlage



K 545 233

- 1 Scheinwerfer
- 2 rot
- 3 weiß
- 4 gelb
- 5 schwarz
- 6 braun
- 7 gelb-rot
- 8 grün-rot
- 9 grau
- 10 Lenkerschalter
- 11 Schwunglichtmagnetzünder mit getrennter Rücklichtspule
- 12 Schnarre
- 13 Schluß-Brems-Kennzeichen-Rückstrahlerleuchte
- 14 Zündkerze
- 15 Bremslichtschalter
- 16 blau
- 17 Zündspule

1	Zündspule zum Zündunterbrecher
2	Magnetzünder zum Zündschalter (Kurzschlußschalter)
4	Hochspannungsleitung von Zündspule zum Zündverteiler
7	Steuerkabel vom Verteiler zum Schaltgerät bei TSZ-k
7a	TSZ-Schaltgerät zum 1. Basiswiderstand
7b	TSZ-Schaltgerät zum 2. Basiswiderstand
7d	Steuerkabel vom Verteiler zum Schaltgerät bei TSZ-i
7f	Kondensatorzündung Ladekontakt zum Zündgerät
7h	Steuerkabel vom Verteiler zum Schaltgerät bei TSZ-h
8h	Plus für Hallgeber (Hall-IC)

15	geschaltetes Plus nach dem Zündschloß
15a	Vorwiderstand zur Zündspule (Startanhebung)
16	Steuerkabel bei TSZ vom Steuergerät zur Zündspule
17	Vorglühanlaßschalter zum Glühüberwacher (Ausgang)
19	Vorglühschalter zum Glühüberwacher (Eingang)

30	Batterie plus zum Anlasser, Zündschalter
30a	Batterie II plus zum Anlasser, BA-Umschalter
31	Batterie minus zur Fahrzeugmasse
31a	Batterieumschalter 12/24V zur Batterie II minus
31b	Batterieauptschalter zur Masse (geschaltetes Minus)
31c	Batterieumschalter 12/24V zur Batterie I minus
31d	Hall-IC zum TSZ-h Schaltgerät

32	Elektromotoren - Rückleitung
33	Elektromotoren - Hauptanschluß
33a	Elektromotoren - Endabstellung
33b	Elektromotoren - Nebenschlußfeld
33f	Elektromotoren - für zweite kleinere Drehzahlstufe
33g	Elektromotoren - für dritte kleinere Drehzahlstufe
33h	Elektromotoren - für vierte kleinere Drehzahlstufe
33L	Elektromotoren - Drehrichtung links
33R	Elektromotoren - Drehrichtung rechts

44	Ausgleichsspule Regler I zur Ausgleichsspule Regler II
45	getrenntes Starterrelais zum Eingang am Starter (Hauptstrom)
48	Anlasser zum Anlasserwiederholrelais

<b>49</b>	Zündschalter zum Blinkrelaiseingang (plus)
<b>49a</b>	Blinkgeberausgang zum Blinkschalter
<b>L</b>	Blinker links
<b>R</b>	Blinker rechts
<b>C</b>	Blinkerkontrolleuchte
<b>C2</b>	Blinkerkontrolleuchte für 1. Anhänger
<b>C3</b>	Blinkerkontrolleuchte für 2. Anhänger

<b>50</b>	Steuerstrom vom Zündschloß zum Anlaßmagnetschalter
<b>50a</b>	Vorglühanlaßschalter zum Batterieumschalter
<b>50e</b>	Startsperrelais zum Glühanlaßschalter
<b>50f</b>	Startsperrelais Ausgang zum Anlaßmagnetschalter
<b>50g</b>	Anlaßwiederholrelais zum Anlaßdruckknopf
<b>50h</b>	Anlaßwiederholrelais zum Anlaßmagnetschalter

<b>51</b>	Generatorregler zur Batterie
<b>52</b>	Reifenwächter

<b>53</b>	Wischermotor (Eingang) zum Wischerschalter (plus)
<b>53a</b>	Wischermotor (Endabstellung)
<b>53b</b>	Wischermotor (Nebenschlußwicklung)
<b>53c</b>	elektrischer Scheibenspüler
<b>53e</b>	Wischermotor (Bremswicklung)
<b>53i</b>	Wischermotor (dritte Stufe)

<b>54</b>	Stopplightschalter zum Stopplicht
<b>54f</b>	Bremslichtschalter zum Fahrtrichtungsanzeiger (Zweikreisblinkanlage)
<b>54g</b>	Anhängersteckdose zur 3. Bremse am Anhänger
<b>55</b>	Nebelscheinwerfer
<b>56</b>	Fahrlicht vom Lichtschalter zur Abblendeinheit
<b>56a</b>	Fernlicht
<b>56b</b>	Abblendlicht
<b>56d</b>	Lichthupe
<b>57/57a</b>	Parklicht bzw. Lichtschalter zum Standlicht (Krad)
<b>58</b>	Lichtschalter zum Stand-, Begrenzungs-, Schlußlicht
<b>58L</b>	Standlicht links
<b>58R</b>	Standlicht rechts

<b>59</b>	Ladespule (Magnetzündler) zum Gleichrichter (Ausgang)
<b>59a</b>	Ladeanker, Ausgang
<b>59b</b>	Schlußlichtanker, Ausgang
<b>59c</b>	Bremslichtanker, Ausgang



<b>61</b>	Generatorenregler zur Ladekontrolleuchte
<b>61a</b>	Zündschalter zur Generatorkontrolleuchte

<b>71</b>	Tonfolgeschaltgerät, Eingang
<b>71a</b>	Tonfolgeschaltgerät, Ausgang tiefer Ton
<b>71b</b>	Tonfolgeschaltgerät, Ausgang hoher Ton
<b>72</b>	Alarmschalter zur Rundumkennleuchte
<b>75</b>	Radio, Zigarettenanzünder
<b>76</b>	Lautsprecher
<b>77</b>	Türventilsteuerung

<b>81</b>	Schalter, Öffner und Wechsler, Eingang
<b>81a</b>	1. Ausgang, Öffnerseite
<b>81b</b>	2. Ausgang, Öffnerseite
<b>82</b>	Schalter, Schließer, Eingang
<b>82a</b>	1. Ausgang
<b>82b</b>	2. Ausgang
<b>82z</b>	1. Eingang
<b>82y</b>	2. Eingang
<b>83</b>	Mehrstellenschalter, Eingang
<b>83a</b>	Ausgang, Stellung 1
<b>83b</b>	Ausgang, Stellung 2
<b>83L</b>	Ausgang, Stellung links
<b>83R</b>	Ausgang, Stellung rechts
<b>84</b>	Stromrelais, Eingang Spule/Kontakt
<b>84a</b>	Stromrelais, Ausgang Spule
<b>84b</b>	Stromrelais, Ausgang Kontakt
<b>85</b>	Schaltrelais, Ausgang Spule
<b>86</b>	Schaltrelais, Eingang Spule
<b>86a</b>	Schaltrelais, Eingang Spule (1. Wicklung)
<b>86b</b>	Schaltrelais, Eingang Spule (2. Wicklung)
<b>87</b>	Relaiskontakt Öffner/Wechsler, Eingang
<b>87a</b>	1. Ausgang/Öffner
<b>87b</b>	2. Ausgang
<b>87z</b>	1. Eingang
<b>87y</b>	2. Eingang
<b>88</b>	Relaiskontakt Schließer/Wechsler, Eingang
<b>88a</b>	1. Ausgang/Schließer
<b>88b</b>	2. Ausgang
<b>88z</b>	1. Eingang
<b>88y</b>	2. Eingang