

Klemmenbezeichnungen in Kraftfahrzeugen  
Übersicht

**DIN**  
**72 552**  
Blatt 4

Terminal markings for motor vehicles; summary

Mit DIN 72 552 Blatt 1 bis Blatt 3  
Ersatz für DIN 72 552

Klemmenbezeichnung		Anwendung in Gerätegruppe und Stromzweig	Bedeutung siehe DIN 72 552 Blatt 2 Gruppe Nr	Anwendungsbeispiele in Anschlußplänen siehe DIN 72 552 Blatt 3 lfd. Nr
Grundbezeichnung	mit Index			
1		Zünd-Anlagen	1	1.1; 1.3
		Generatoren-Anlagen mit Reglern		6.7
	1 a	Zünd-Anlagen		—
	1 b			—
2		Generatoren-Anlagen mit Reglern		1.2
				6.5; 6.6
4		Zünd-Anlagen		1.1; 1.3
	4 a			—
	4 b			—
7				—
	7 a			—
	7 b			—
	7 f			—
15				1.1; 1.3
		Vorglüh-Anlagen		2
		Starter-Anlagen		5.1; 5.2; 5.3; 5.5; 5.7
		Generatoren-Anlagen mit Reglern		6.1; 6.3; 6.7
		Beleuchtungs- und Bremslicht-Anlagen		7
		Anlagen für Fahrtrichtungsanzeige		8.1; 8.2
		Scheibenwischer- und Scheibenspüler-Anlagen		9.1; 9.2; 9.3; 9.4

Klemmenbezeichnung		Anwendung in Gerätegruppe und Stromzweig	Bedeutung siehe DIN 72 552 Blatt 2 Gruppe Nr	Anwendungsbeispiele in Anschlußplänen siehe DIN 72 552 Blatt 3 lfd. Nr
Grundbezeichnung	mit Index			
	15 a	Zünd-Anlagen	1	—
17		Vorglüh-Anlagen	2	2
19				2
30		Zünd-Anlagen	3	1.1; 1.3
		Vorglüh-Anlagen		2
		Elektro-Motoren		4.2
		Starter-Anlagen		5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7
		Generatoren-Anlagen mit Reglern		6.5; 6.6
		Beleuchtungs- und Bremslicht-Anlagen		7
		Horn- und Fanfaren-Anlagen		10
	30 a	Starter-Anlagen	5	5.7
31		Zünd-Anlagen	3	1.2
		Elektro-Motoren		4.1; 4.2
		Starter-Anlagen		5.2; 5.3; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7
		Anlagen für Fahrtrichtungsanzeige		8.2
		Scheibenwischer- und Scheibenspüler-Anlagen		9.1; 9.2
		Horn- und Fanfaren-Anlagen		10
	31 a	Starter-Anlagen	5	5.7

Klemmenbezeichnungen in Kraftfahrzeugen, Zweck, Grundsätze, Anforderungen siehe DIN 72 552 Blatt 1

Klemmenbezeichnungen in Kraftfahrzeugen, Bedeutungen siehe DIN 72 552 Blatt 2

Klemmenbezeichnungen in Kraftfahrzeugen, Anwendungsbeispiele in Anschlußplänen siehe DIN 72 552 Blatt 3

Fortsetzung Seite 2 bis 5

Fachnormenausschuß Kraftfahrzeugindustrie im Deutschen Normenausschuß (DNA)

Frühere Ausgaben:  
DIN 72 552: 8.51

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Deutschen Normenausschusses, Berlin 30, gestattet.

Änderung März 1971:  
DIN 72 552 aufgeteilt in DIN 72 552 Blatt 1 bis Blatt 4 und redaktionell überarbeitet.  
Weitere Klemmenbezeichnungen aufgenommen. Einige Bezeichnungen geändert.

Klemmenbezeichnung		Anwendung in Gerätegruppe und Stromzweig	Bedeutung siehe DIN 72 552 Blatt 2 Gruppe Nr	Anwendungsbeispiele in Anschließplänen siehe DIN 72 552 Blatt 3 lfd. Nr	
Grundbezeichnung	mit Index				
	31 b	Starter-Anlagen	3	5.7	
		Anlagen für Fahrtrichtungsanzeige		8.1	
		Scheibenwischer- und Scheibenspüler-Anlagen		9.1; 9.2	
		Horn- und Fanfaren-Anlagen		10	
	31 c	Starter-Anlagen	5	5.7	
32		Elektro-Motoren	4	4.3; 4.4	
33				4.1; 4.4	
33 a				—	
33 b				4.1	
33 f				4.4	
33 g				—	
33 h				—	
33 L				4.3	
33 R				4.3	
44		Generatoren-Anlagen mit Reglern	6	6.2	
45		Starter-Anlagen	5	5.4; 5.5; 5.6	
		Generatoren-Anlagen mit Reglern		6.7	
	45 a	Starter-Anlagen		5.6	
	45 b			5.6	
48				5.3; 5.4; 5.5	
49		Anlagen für Fahrtrichtungsanzeige	8	8.1; 8.2	
				49 a	8.1; 8.2
				49 b	—
				49 c	—
50		Starter-Anlagen	5	5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7	
		Vorglüh-Anlagen		2	
		Generatoren-Anlagen mit Reglern mit Anlaßrelais		6.7	

Klemmenbezeichnung		Anwendung in Gerätegruppe und Stromzweig	Bedeutung siehe DIN 72 552 Blatt 2 Gruppe Nr	Anwendungsbeispiele in Anschließplänen siehe DIN 72 552 Blatt 3 lfd. Nr	
Grundbezeichnung	mit Index				
	50 a	Starter-Anlagen	5	5.7	
	50 b			5.5; 5.6	
	50 c			5.6	
	50 d			5.6	
	50 e			5.2	
	50 f			5.2	
	50 g			5.3; 5.4; 5.5; 5.6	
	50 h			5.3; 5.4; 5.5; 5.6	
51				Generatoren-Anlagen mit Reglern	6
	51 e			6.5	
52		Zusätzliche Anlagen	11	—	
53		Scheibenwischer- und Scheibenspüler-Anlagen	9	9.1; 9.2; 9.3; 9.4	
				53 a	9.1; 9.2; 9.3; 9.4
				53 b	9.3; 9.4
				53 c	9.2
				53 e	9.4
				53 i	—
54		Beleuchtungs- und Bremslicht-Anlagen	7	7	
		Anlagen für Fahrtrichtungsanzeige		8.2	
	54 f	Anlagen für Fahrtrichtungsanzeige		—	
	54 g	Zusätzliche Anlagen	11	8.2	
55		Beleuchtungs- und Bremslicht-Anlagen	7	7	
56				7	
		Generatoren-Anlagen mit Reglern		6.5; 6.6	