



- 1 Nebelscheinwerfer
- 2 Scheinwerfer
- a Steckerplatte
- b Relais f. Nebelscheinwerfer
- c Relais f. Zusatzscheinwerfer
- d Fernlicht
- e Abblendlicht
- 3 Zusatzscheinwerfer
- 4 Schalter f. Nebelscheinwerfer
- 5 Steckverb. f. Schalter Nebelscheinwerfer
- 6 Batterie
- 7 Steckverb. f. Nebelscheinwerfer
- 8 Steckverb. f. Zusatzscheinwerfer
- 9 Endschalter
- 10 Abblendschalter

Querschnitt mm <sup>2</sup>	Grundfarbe	Kennwendel	Leitungs-Nr.	Klemmenbez.	Kennzeichnung
1,5	RT	GE	11	Klemmanschluß (Leitungsende verzinkt)	BL = blau
				Schraubanschluß (Kabelschuh)	BR = braun
				Rund-Steckanschluß	GE = gelb
				Flach-Steckanschluß	GN = grün
					GR = grau
					RT = rot
					SW = schwarz
					VI = violett
					WS = weiß
					TR = transparent

  

	Lotstelle oder Verbinder		Masse
--	--------------------------	--	-------

hinzukommende Teile  
 vorhandene Teile



Circuit Diagram

- 1 1 Fog lamp
- 2 2 Headlamp
  - a Plug board
  - b Relay for fog lamp
  - c Relay for auxiliary headlamps
  - d High beam
  - e Low beam
- 3 3 Auxiliary headlamps
- 4 4 Switch for fog lamp
- 5 5 Plug connection for fog lamp switch
- 6 6 Battery
- 7 7 Plug connection for fog lamp
- 8 8 Plug connection for auxiliary headlamps
- 9 9 Limit switch
- 10 10 Dimmer switch

- 2 2 Cross section in mm<sup>2</sup>
- 3 3 Color
- 4 4 Code spiral
- 5 5 Wire No.
- 6 6 Terminal number
- 7 7 Terminal (tin-plated connector)
- 8 8 Screw-on terminal (cable lug)
- 9 9 Round
- 10 10 Flat
- 11 11 Male plug
- 12 12 Round socket
- 13 13 Flat socket
- 14 14 Soldered connection
- 15 15 Ground
- 16 16 Color code
  - 17 17 blue
  - 18 18 brown
  - 19 19 yellow
  - 20 20 green
  - 21 21 grey
  - 22 22 red
  - 23 23 black
  - 24 24 purple
  - 25 25 white
  - 26 26 transparent
- 27 27 additional components
- 28 28 Components already present

- 1 1 Projecteur antibrouillard
- 2 2 Projecteur
  - a Plaque d'enchâchage
  - b Relais pour projecteur antibrouillard
  - c Relais pour projecteur d'appoint
  - d Eclairage route
  - e Eclairage code
- 3 3 Projecteur d'appoint
- 4 4 Interrupteur de projecteur antibrouillard
- 5 5 Connecteur pour interrupteur de projecteur antibrouillard
- 6 6 Batterie
- 7 7 Connecteur de projecteur antibrouillard
- 8 8 Connecteur de projecteur d'appoint
- 9 9 Connecteur de fin de course
- 10 10 Commutateur code/route

- 1 1 Section en mm<sup>2</sup>
- 2 2 Coloris de base
- 3 3 Spirale de repérage
- 4 4 N° de câble
- 5 5 Désignation de borne
- 6 6 Branchement par serrage (extrémité du câble étamée)
- 7 7 Branchement par vis (cosse de câble)
- 8 8 Branchement par fiche ronde
- 9 9 Branchement par languette plate
- 10 10 Clip rond
- 11 11 Clip plat
- 12 12 Point de soudure ou connecteur
- 13 13 Masse
- 14 14 Pièces complémentaires
- 15 15 Pièces déjà en place

Repérage

- BL = bleu
- BR = marron
- GE = jaune
- GN = vert
- GR = gris
- RT = rouge
- SW = noir
- VI = violet
- WS = blanc
- TR = transparent