

OPEL ZAFIRA un ASTRA ar dīzeļmotoru elektrisko shēmu apzīmējumi

Zemāk dotie elektrisko vadu apzīmējumi tiek lietoti 1998. – 2005.gada modeļu automašīnās ar dīzeļmotoriem. Vairāk varat izlasīt arī <http://www.piksens.com>

Automašīnu elektrisko slēgumu shēmās vadus apzīmē ar burtiem un cipariem. Burti norāda elektrisko vadu izolācijas krāsu, bet cipari – vada šķērsriezumu kvadrātmilimetros (mm²). Ja vada apzīmējumā nav cipara, tad vada šķērsriezums ir 0,75 mm².

Piemēram, DGN 0,35 nozīmē, ka vada izolācija ir tumši brūna, bet vadā šķērsriezums ir 0,35 mm². Apzīmējums DBUWH nozīmē, ka vada izolācija ir tumši zila ar baltu svītru.

Vadu izolācijas krāsu apzīmējumi

<u>BN</u>	= brūna	<u>BU</u>	= zila
<u>DBU</u>	= tumši zila	<u>DGN</u>	= tumši zaļa
<u>YE</u>	= dzeltena	<u>GN</u>	= zaļa
<u>GY</u>	= pelēka	<u>LBU</u>	= gaiši zila
<u>LGN</u>	= gaiši zaļa	<u>OC</u>	= okera
<u>OG</u>	= oranža	<u>PU</u>	= sārta
<u>PK</u>	= rozā	<u>RD</u>	= sarkana
<u>BK</u>	= melna	<u>WH</u>	= balta
<u>VT</u>	= violeta		

Saīsinājumi automašīnu ZAFIRA un OPEL elektriskajās shēmās

'98 ½	1998.gada modelis (no apr/98)	'99	Sākot ar 1999.gada modeli (no okt/98)
-'99	Līdz 2000.gada modelim (līdz sept/99)	'00	Sākot ar 2000.gada modeli (no okt/99)
13P	13 kontakti	15P	15 kontakti
AB	Drošības spilvens	ABS	Pretbloķēšanas sistēma
AC	Gaisa kondicionieris	AH	Autonomais sildītājs ar distances vadību
ASP	Ārējais atpakaļskata spogulis	AT	Automātiskā pārnesumu kārba (APK)
ATS	APK slēdzis	AZV	Piekabes sakabes āķis
CC	Pašdiagnostika	CD	CD atskaņotājs
CH	Šveice	CID	Krāsu displejs
CLS	Potenciometrs uz sajūga pedāļa	CP	Kupeja
CRC	Kruīza kontrole	CRP	Telefons
CV	Kabriolets	D	Dīzeļmotors
DIAG	Diagnostikas pieslēgvietā	DWA	Apsardzes signalizācija
EH	Sildītājs	EHPS	Stūres hidro patiprinātājs
EMP	Radiouztvērējs	ESP	Automašīnas stabilizācijas sistēma
FF	Skaņu signāls	FH	Stiklu pacelājs
FI	Benzīna (karburatora) motors	GB	Lielbritānija

GID	Grafiskais displejs	GPS	Navigācijas sistēma
HB	Hetčbeks	HRL	Bagāžnieka apgaismojuma lampa
HSH	Aizmugurējā stikla sildītājs	ID	Informācijas displejs
IMO	Pretaizdzīšanas sistēma	INS	Ierīces auto mēraparātu panelī
IRL	Salona apgaismojums	KSP	Degvielas sūknis
KW	Karavāna – auto ar dzīvojamo piekabi	KZL	Numura zīmes apgaismojums
LHD	Auto ar stūri kreisajā pusē	LIF	Auto kravas pārvadāšanai
LSW	Apgaismojuma slēdzis	LWR	Lukturu gaismas leņķa regulators
MID	Daudzfunkcionālais displejs	MK	Motora dzeses sistēma
MKM	Motora dzeses sistēmas vadības bloks	MT	Mehāniskā pārnese kārba
MUT	Multimetrs	NSL	Aizmugurējais miglas lukturis
PP	Parkošanās palīgierīces	PC	Tālvadības pults
RFS	Atpakaļgaitas gaismas lukturis	RHD	Auto ar stūri labajā pusē
SBL	Atpakaļgaitas gaismas slēdzis	SD	Bīdāmā lūka
SL	STOP signāllukturis	SLS	STOP signāllukturu slēdzis
SPK	Audio skaļrunis	SRA	Lukturu mazgātājs
STA	Starteris	TEL	Telefons
TID	Displejs	TKS	Slēdzis durvīs
TL	Pagrieziena rādītājs	TM	Mērīšanas pieslēgvietā
TVC	Brīvroku sistēma	WEG	Ātruma signāls
WL	Avārijas gaismas signalizācija	ZV	Centrālā atslēga

Vairāk informācijas par Opel Zafira un Astra elektroierīču slēgumu shēmām varat atrast interneta vietnē <http://www.piksens.com/category/opel-zafira-2>