

GRUPO 90

DIAGRAMA DE CIRCUITO

ÍNDICE

BLOCO DE JUNÇÃO (J/B)	90-3	FAROL DE NEBLINA	90-50
CONECTOR DE JUNTA (J/C)	90-5	LUZ INTERNA E LUZ DO COMPARTIMENTO DE BAGAGEM	90-52
JUNÇÃO CENTRALIZADA	90-7	LUZ INDICADORA DE DIR. E LUZ DE ADVERT. INTERMITENTE	90-54
LIGAÇÃO DO FUSÍVEL (CAIXA DE RELÉ NO COMPARTIMENTO DO MOTOR)	90-7	LUZ DO FREIO	90-58
FUSÍVEL DEDICADO	90-8	LUZ DE RÉ	90-59
FUSÍVEL MULTIUSO (NO BLOCO DA JUNÇÃO)	90-10	BUZINA	90-61
RELÊ CENTRALIZADO	90-11	SISTEMA DE FREIO (ABS)	90-62
SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ALIMENTAÇÃO	90-12	SISTEMA DE SEGURANÇA (SRS)	90-66
SISTEMA DE PARTIDA	90-18	SISTEMA SUPER SELECT 4WD-I	90-68
SISTEMA DE IGNIÇÃO	90-21	AQUECEDOR	90-70
SISTEMA DE CARGA	90-22	AR CONDICIONADO MANUAL	90-74
SISTEMA DE CONTROLE DO MOTOR 4G9-MPI FLEX	90-26	MEDIDOR E INDICADOR	90-79
SISTEMA DE ARREFECIMENTO	90-35	LUZES DE ADVERTÊNCIA (FREIO/ COMBUSTÍVEL)	90-82
ELC-4 A/T	90-36	LUZES DE ADVERTÊNCIA (PRESSÃO DO ÓLEO/CINTO DE SEGURANÇA)	90-83
FAROL	90-42	LUZES DE ADVERTÊNCIA (FREIO/ COMBUSTÍVEL/ BAIXA PRESSÃO DE ÓLEO DO MOTOR)	90-85
LANTERNA E LUZ DA PLACA DE LICENÇA	90-46	VIDROS ELÉTRICOS	90-86

SISTEMA DE TRAVAMENTO CENTRAL DA PORTA 90-90

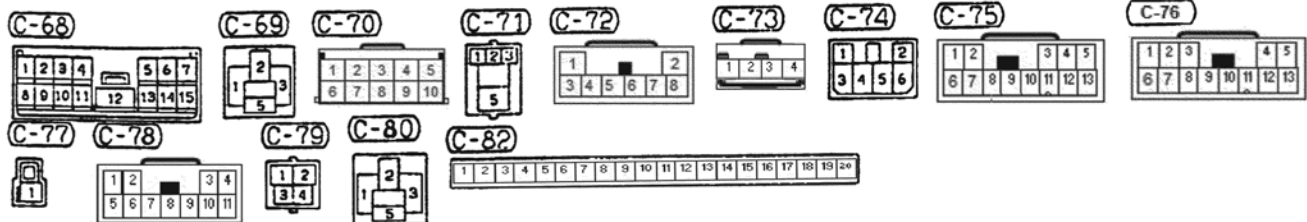
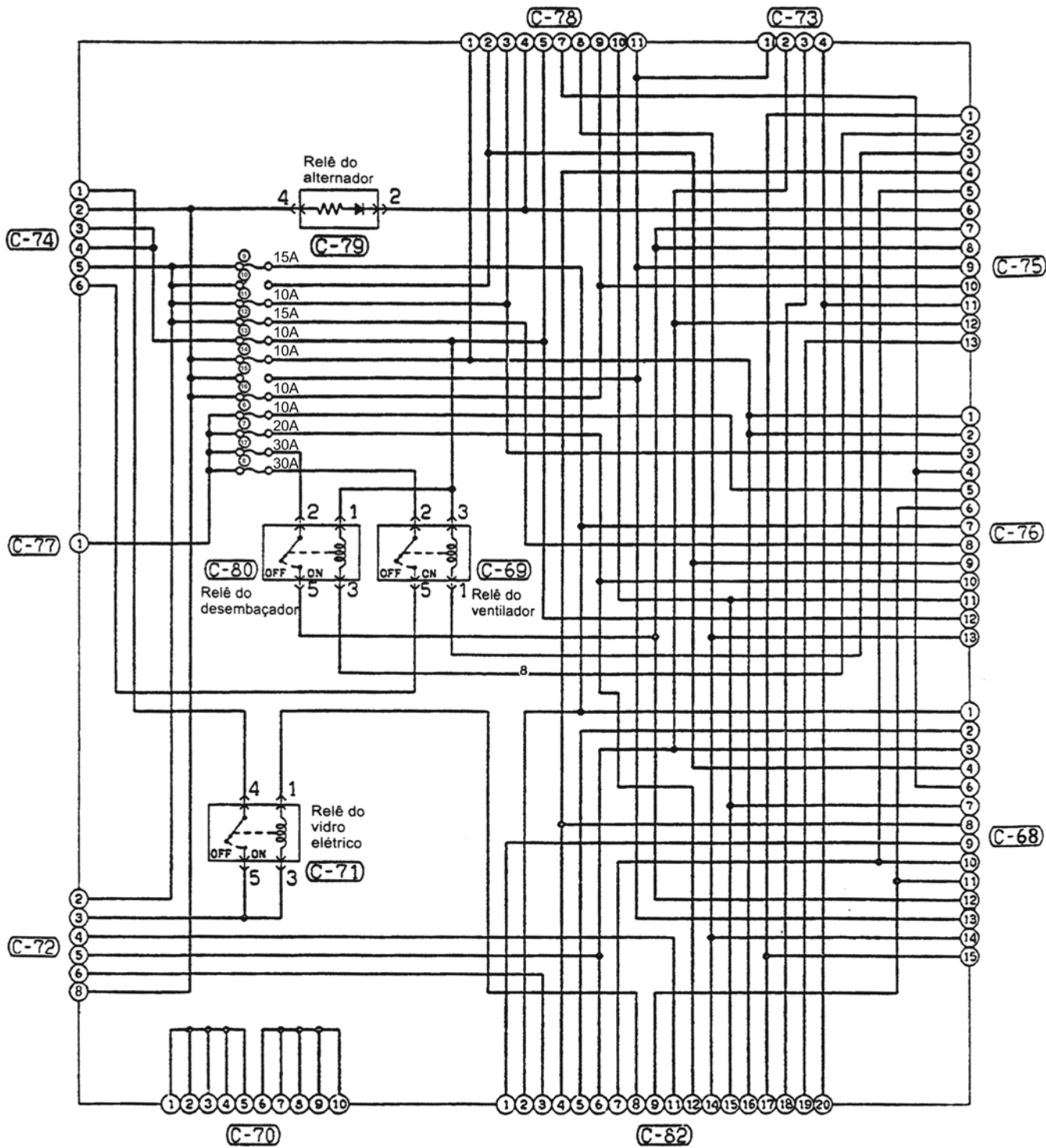
VEÍCULOS COM SISTEMA KEYLESS90-90

LIMPADOR E LAVADOR DO PÁRA-BRISA 90-94**LIMPADOR E LAVADOR TRASEIRO 90-98**

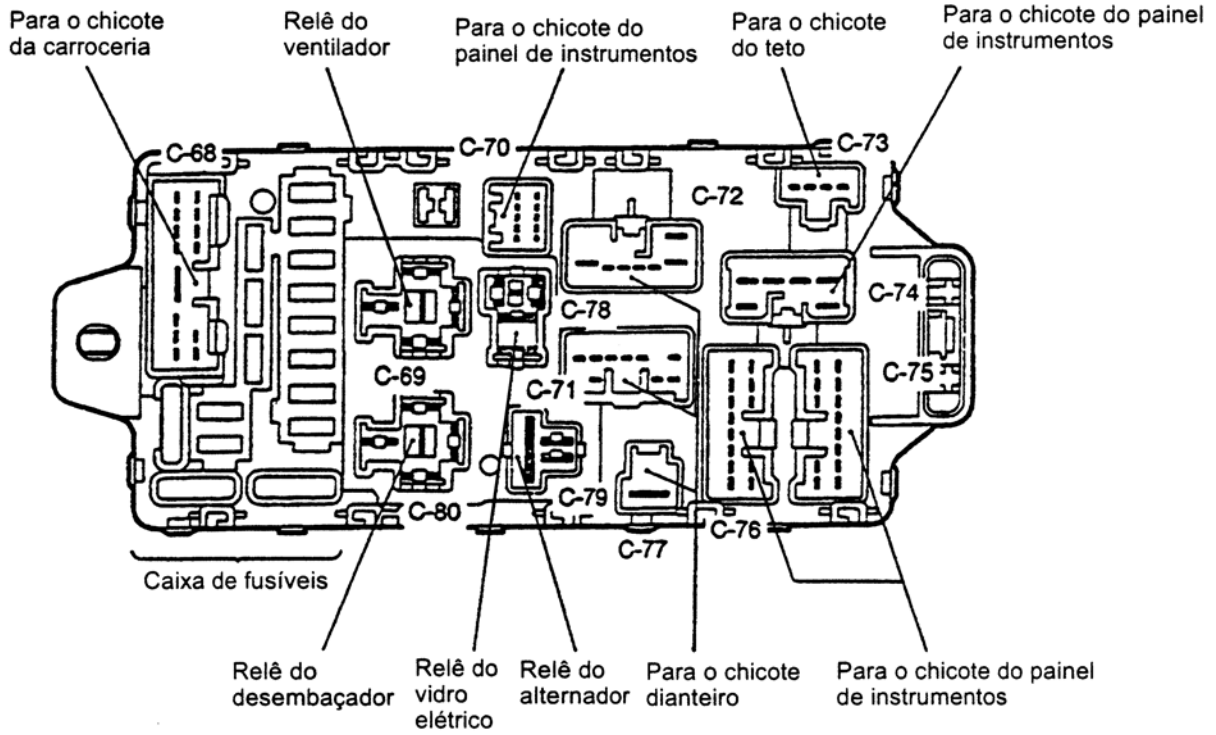
VEÍCULOS COM M/T90-98

DESEMBAÇADOR 90-102**ESPELHO EXTERNO COM CONTROLE ELÉTRICO 90-103****CD PLAYER 90-104****RELÓGIO/SENSOR DE TEMPERATURA EXTERNA 90-106****ACENDEDOR DE CIGARROS 90-107****SOQUETE DE ACESSÓRIO 90-109****SMART WIRE SYSTEM 90-110**

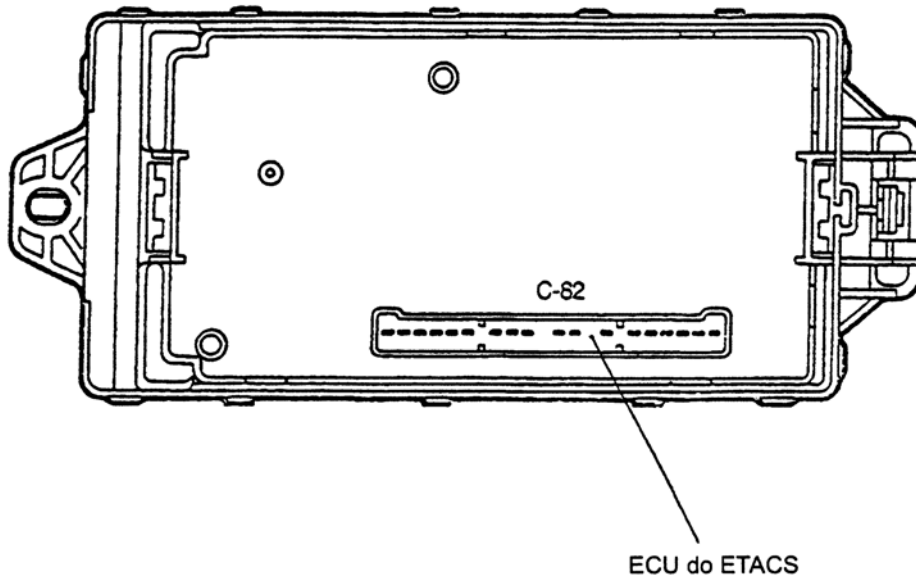
BLOCO DE JUNÇÃO (J/B)



Lado dianteiro



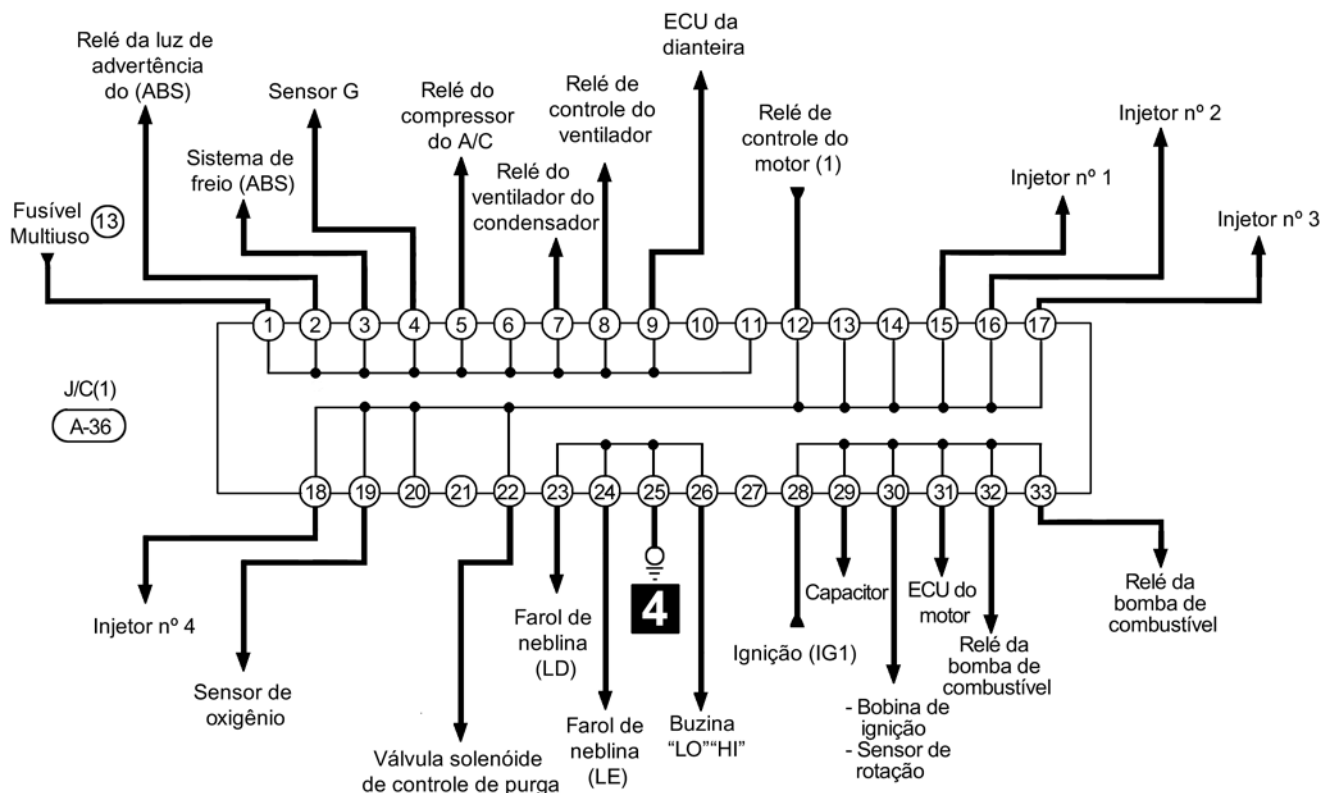
Lado traseiro



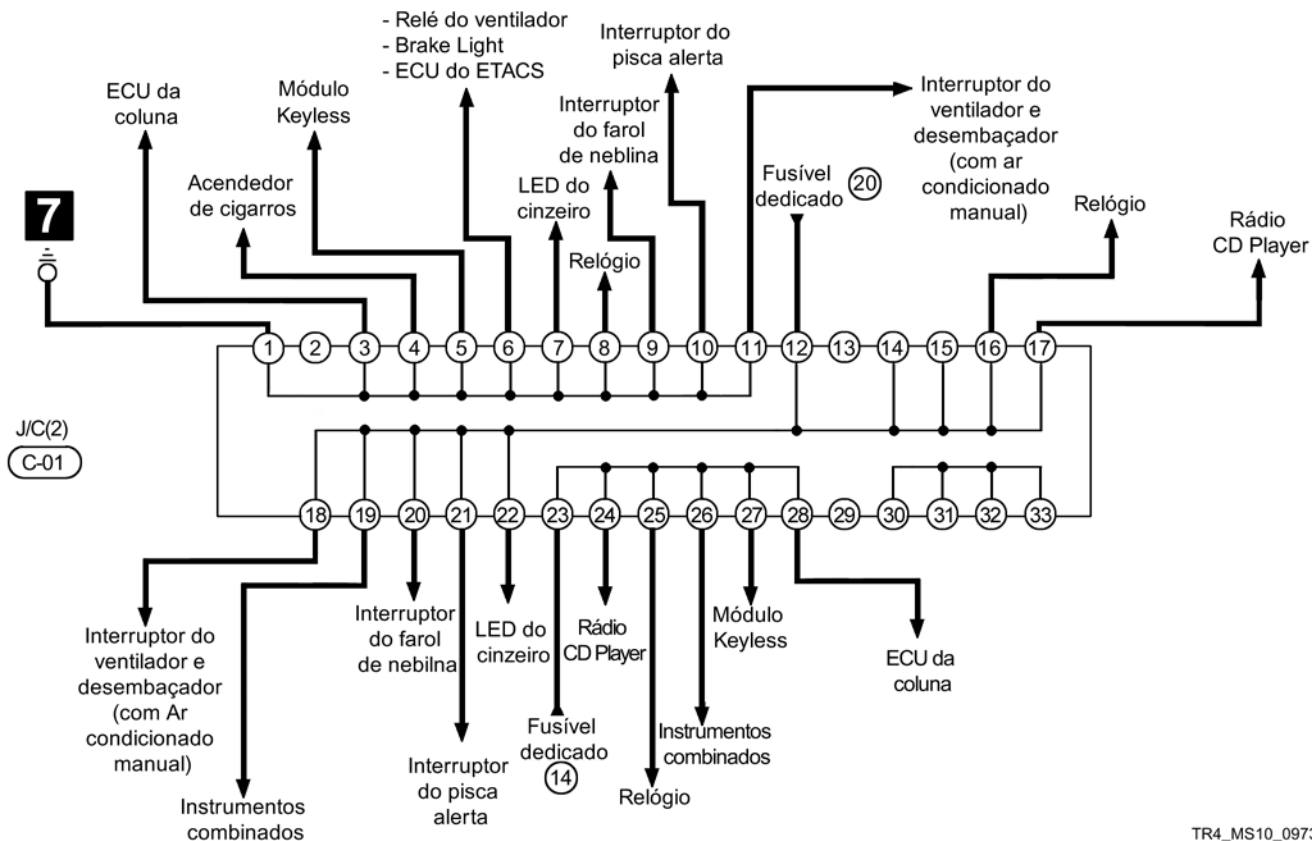
CONECTOR DE JUNTA (J/C)

Observação

Nos veículos atuais, quaisquer dos terminais conectados na J/C são usados. A disposição final descrita no diagrama de circuito pode não ser idêntica àquelas dos veículos.

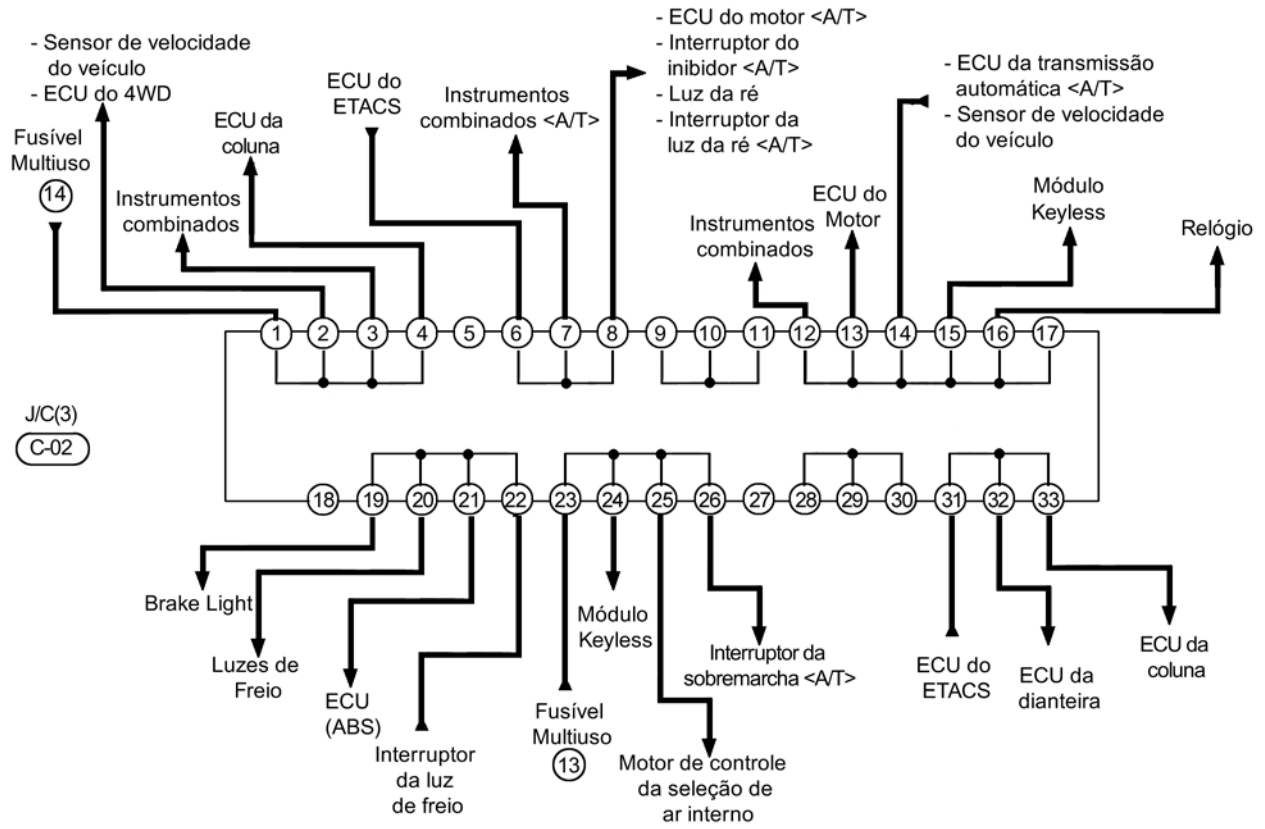


TR4_MS10_0972



TR4_MS10_0973

DIAGRAMA DE CIRCUITO
CONECTOR DE JUNTA (J/C)



C-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33

C-02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33

A-36

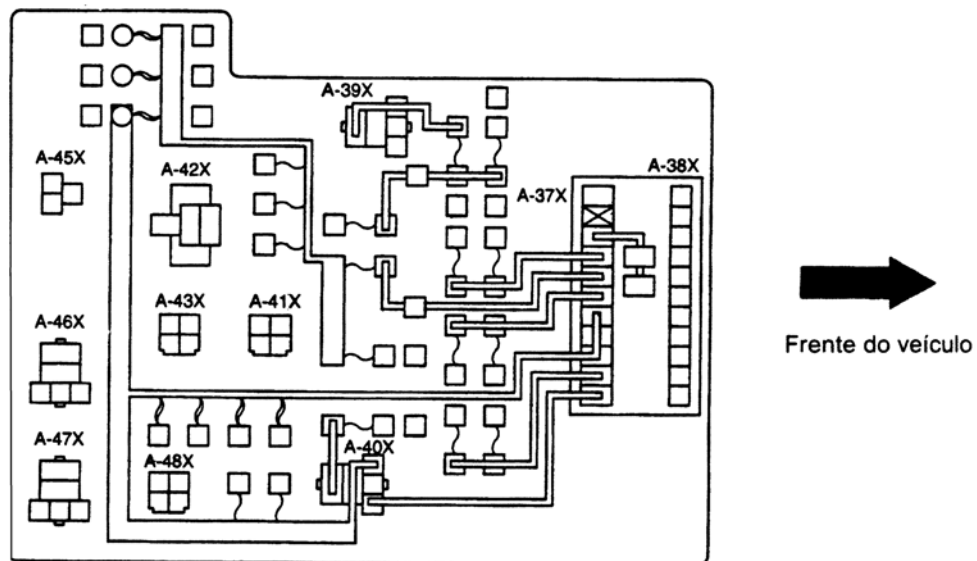
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23

JUNÇÃO CENTRALIZADA

LIGAÇÃO DO FUSÍVEL (CAIXA DE RELÉ NO COMPARTIMENTO DO MOTOR)

N°	Circuito	Cor do alojamento	Capacidade (A)
1	Circuito ABS	Amarelo	60
2	Circuito do fusível multiuso n° 6, 7, 8, 17	Amarelo	60
3	Ligação do fusível n° 1, 2 fusível dedicado n° 2, 7, 8	Azul	100
4	Ar condicionado manual e circuito do arrefecimento	Rosa	30
5	Fusível dedicado n° 21, circuito do vidro elétrico	Rosa	30
6	Ignição	Rosa	30
7	Circuito de controle do motor, circuito ELC-4AT e circuito do arrefecimento	Azul Claro	20

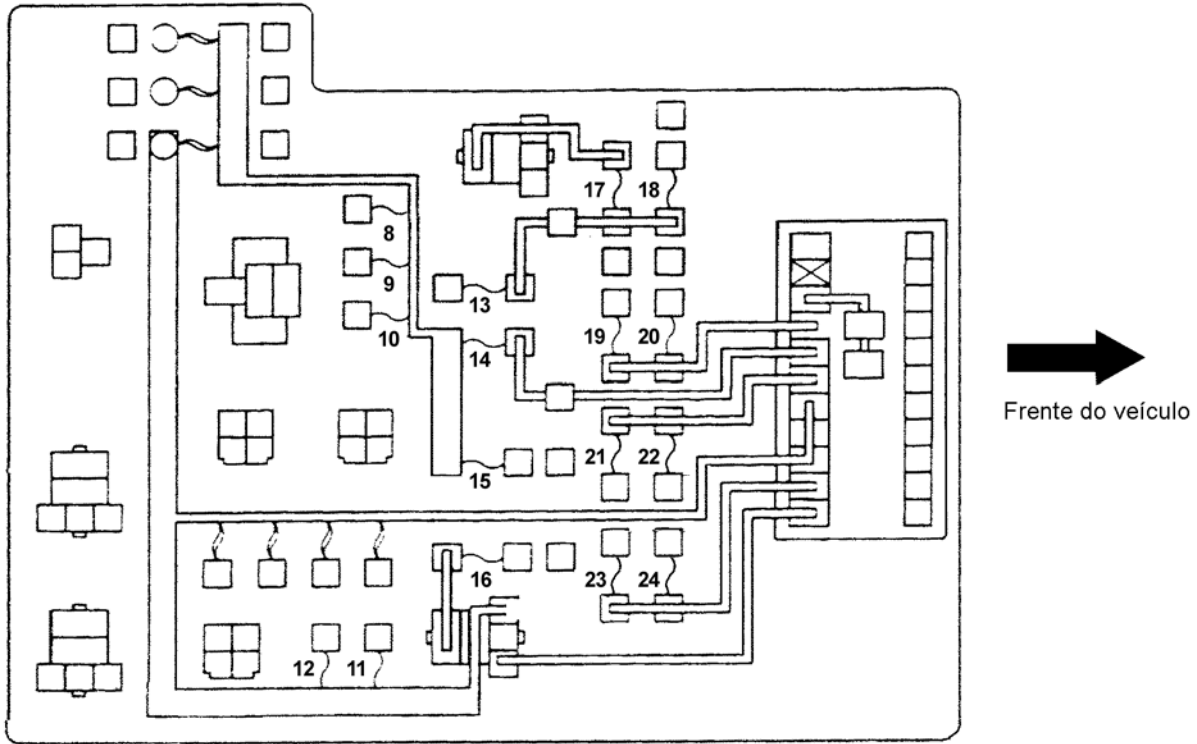
Caixa de relé no compartimento do motor



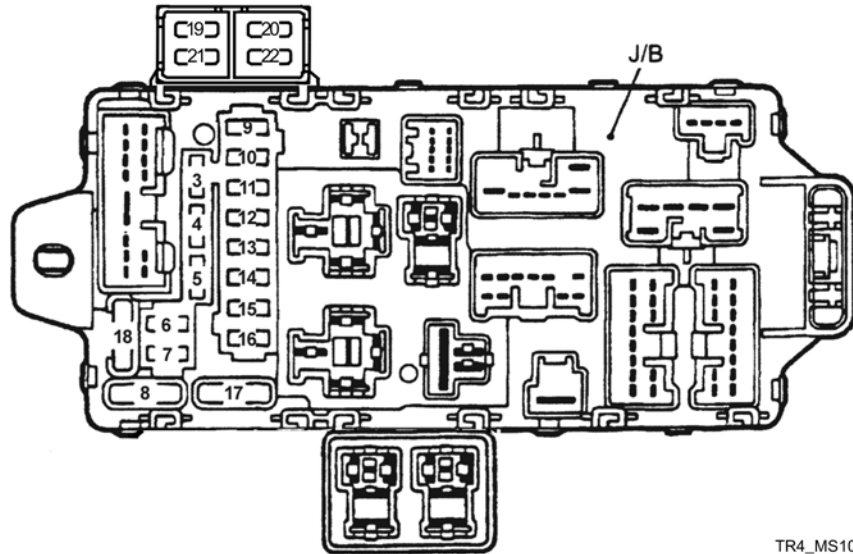
FUSÍVEL DEDICADO

Circuito de fornecimento de alimentação	N°	Capacidade (A)	Cor do alojamento	Circuito
Bateria/Alternador	8	25	Transparente	Circuito de arrefecimento, ar condicionado manual
	9	10	Vermelho	Circuito do soquete de acessório
	10	–	–	–
	11	15	Azul	ECU do motor, ECU da A/T, ECU dianteira, circuito da luz do freio e circuito do ABS
Ignição (ACC)	12	10	Vermelho	Alternador, circuito indicador de direção, circuito da luz de advertência do intermitente, circuito de advertência da luz, e circuito da luz indicadora de direção.
	13	10	Vermelho	Soquete de acessórios, relógio, CD player
Bateria/Alternador	14	10	Vermelho	ECU do motor, ECU dianteira, suprimento de alimentação do interruptor da coluna, ECU do ETACS, luz interna, luz do compartimento de bagagem, luz da porta, circuito do velocímetro, keyless
	15	10	Vermelho	Circuito do compressor do A/C
Relê do farol auxiliar	16	15	Azul	Circuito do farol auxiliar
Ignição (ACC)	17	10	Vermelho	Circuito da buzina
	18	20	Amarelo	Circuito do limpador e lavador do pára-brisa
Bateria/Alternador	19	10	Vermelho	Circuito da lanterna traseira e dianteira (ambos lado esquerdo), luz da placa de licença e luzes indicadoras de direção (ambos lado esquerdo)
	20	10	Vermelho	Circuito da lanterna traseira e dianteira (ambos lado direito), luzes indicadoras de direção (ambos lado direito)
	21	10	Vermelho	Circuito do farol
	22	10	Vermelho	
	23	10	Vermelho	
	24	10	Vermelho	Circuito do farol e luz indicadora do farol alto

Caixa de relê no compartimento do motor

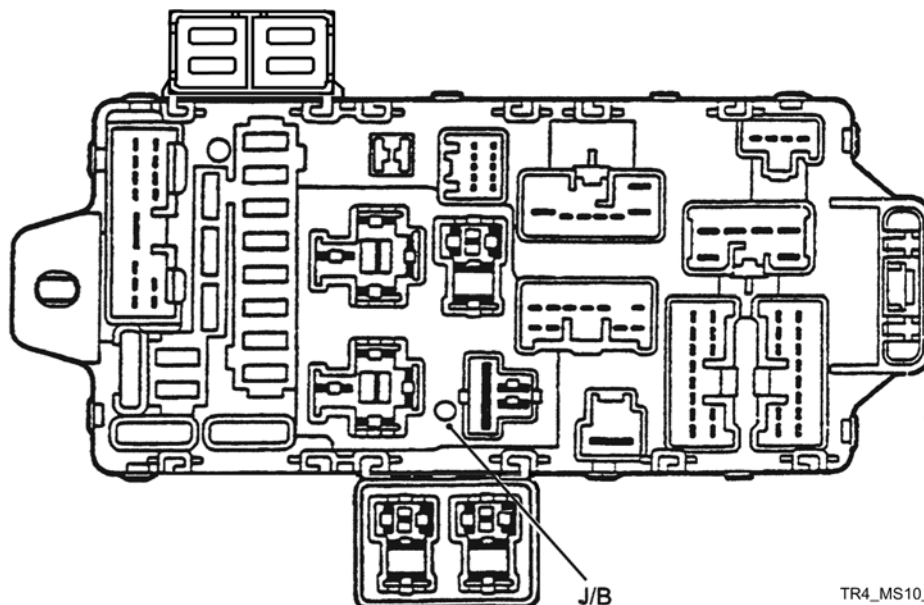


Caixa de relê no compartimento de passageiros



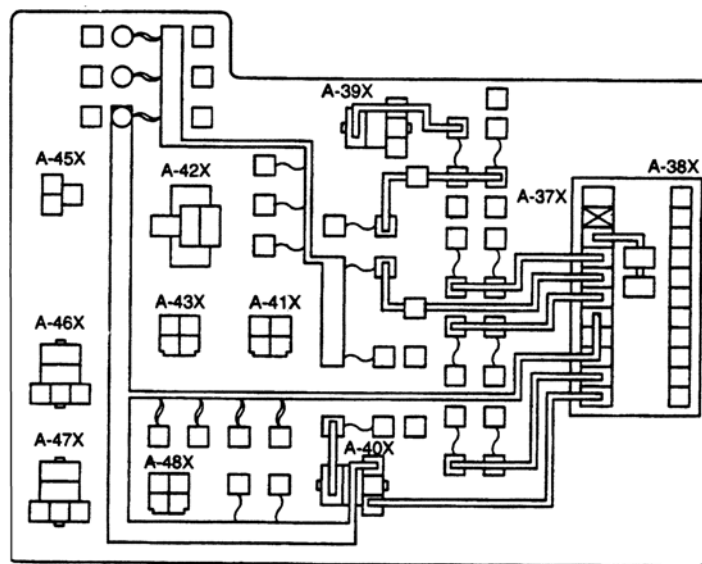
FUSÍVEL MULTIUSO (NO BLOCO DA JUNÇÃO)


Circuito de fornecimento de alimentação		N°	Capacidade (A)	Cor do alojamento	Circuito de carga
Ignição	(ACC)	9	15	Azul	ECU do ETCS, motor do limpador traseiro, espelho externo com controle elétrico
		10	–	–	–
		11	10	Vermelho	CD Player
		12	15	Azul	Acendedor de cigarros
	(IG2)	13	10	Vermelho	Indicador 4WD, ECU do ABS, relê da luz de advertência do ABS, ECU da A/T, relê do ventilador, interruptor do ventilador, instrumentos combinados, relê do desembaçador, ECU dianteira, interruptor do A/C manual, sensor G, motor de controle do amortecedor da seleção de ar externo/interno, válvula solenóide A, válvula solenóide B, ECU do SRS.
		19	–	–	
		21	–	–	
		22	–	–	
Ignição	(IG1)	14	10	Vermelho	Relê do soquete de acessório, ECU da A/T, instrumentos combinados, interruptor da coluna, ECU do ETACS e luzes traseiras combinadas.
		20	10	Vermelho	Bomba de combustível
		15	–	–	–
		16	10	Vermelho	ECU da A/T, ECU do ETACS, sensor de velocidade e ECU do SRS
Bateria		6	10	Vermelho	Instrumentos combinados
		7	20	Amarelo	ECU do ETACS e conector de diagnóstico
		17	30	Verde	Desembaçador, interruptor do ventilador e interruptor do A/C manual
		8	30	Verde	Motor do ventilador, interruptor do ventilador, interruptor do A/C manual e resistor
		3	10	Vermelho	Fusível reserva
		4	15	Azul	
		5	20	Amarelo	
		18	30	Verde	



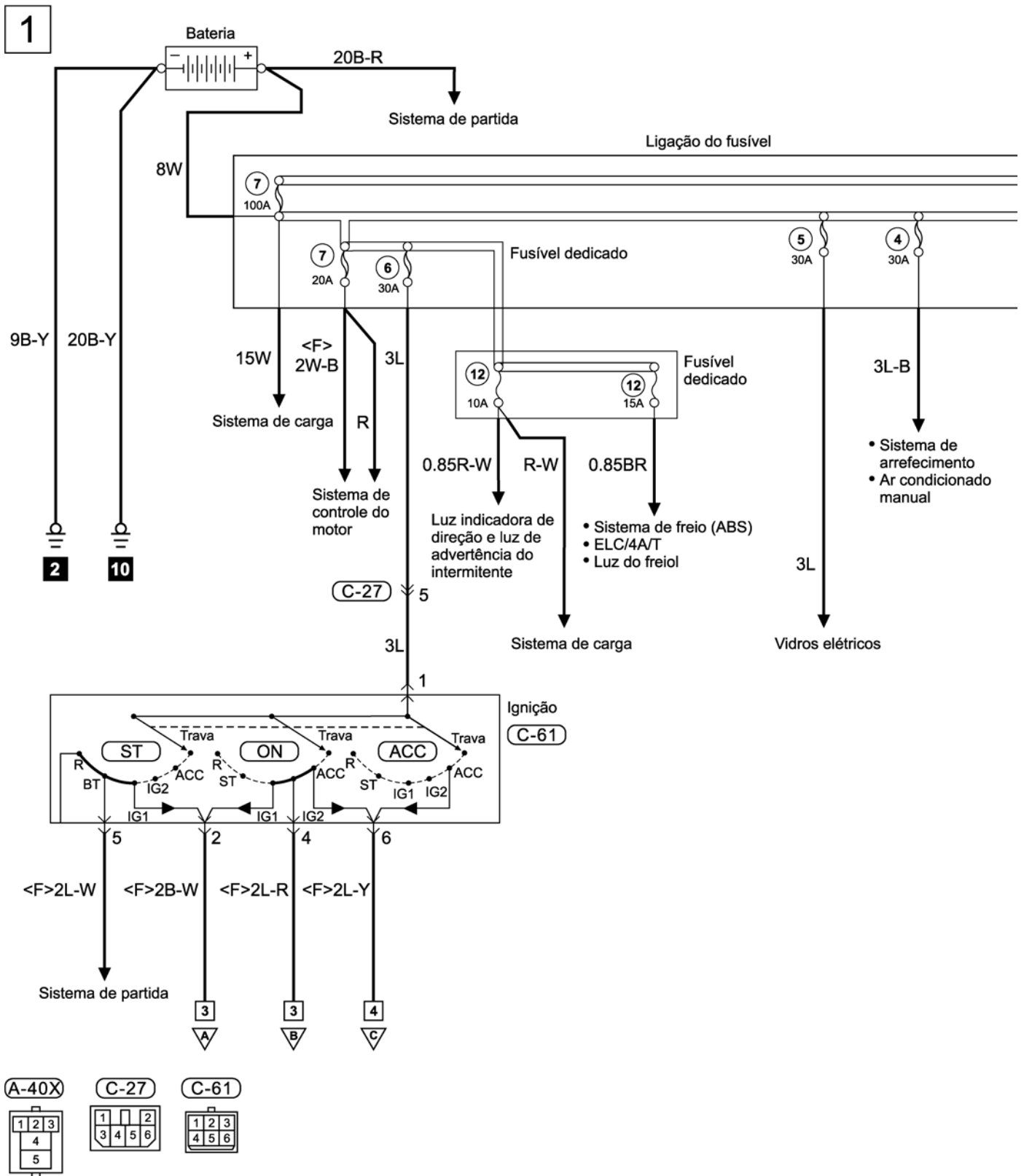
RELÊ CENTRALIZADO

Conector n°	Nome	Conector n°	Nome
A-37X	ECU dianteira	A-43X	Relê de controle do motor (1)
A-38X	ECU dianteira	A-45X	Conector de inspeção
A-39X	Relê da buzina	A-46X	Relê do ventilador do condensador
A-40X	Relê do farol auxiliar	A-47X	Relê do compressor do A/C
A-41X	Relê de controle do motor (2)	A-48X	Relê da partida a frio
A-42X	Relê do ventilador do radiador		




Frente do veículo

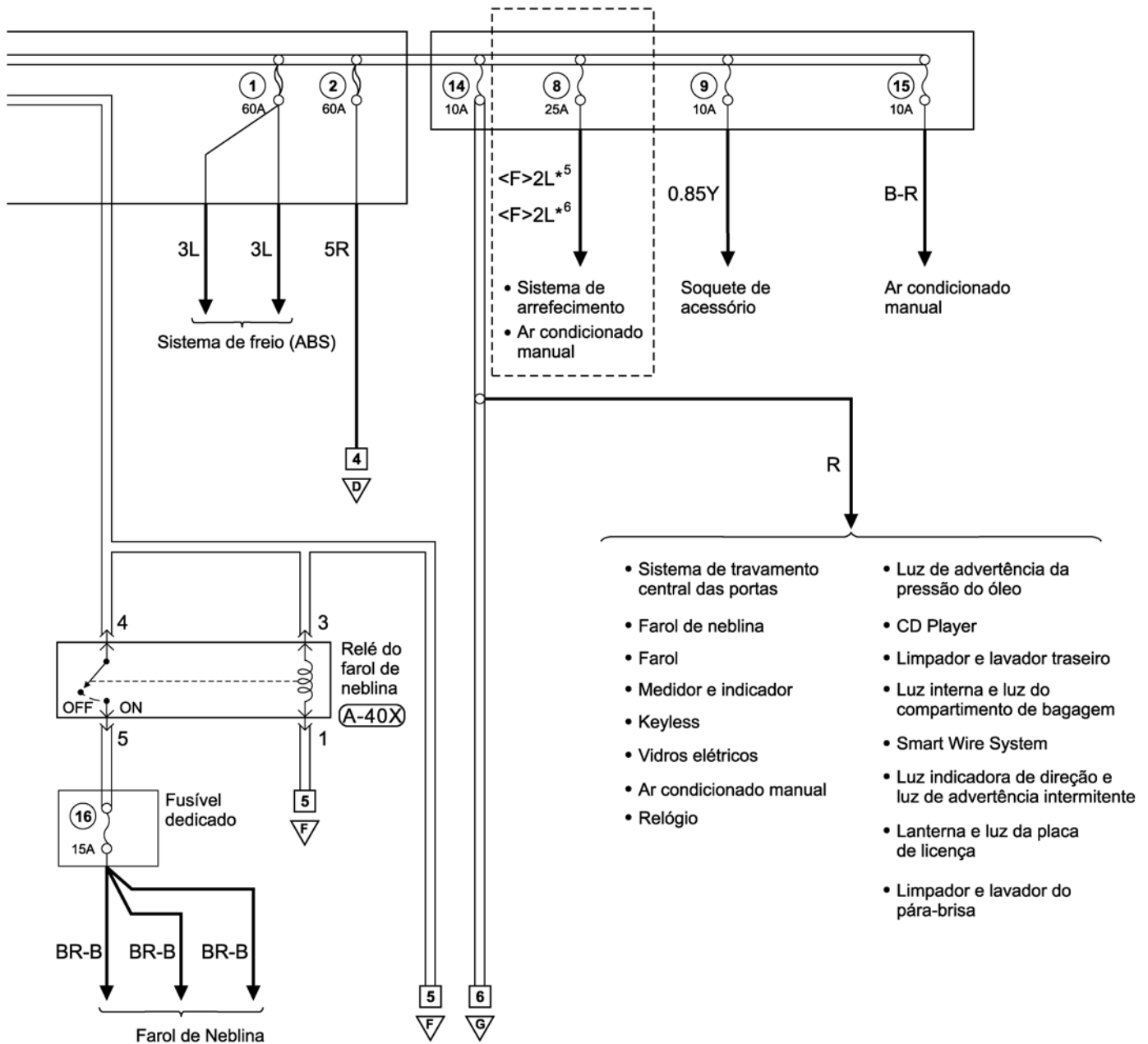
SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ALIMENTAÇÃO



TR4_MS10_0976

Código de cores da fiação:

B: Preto	LG: Verde claro	G: Verde	W: Branco	Y: Amarelo	SB: Azul claro	L = Azul
BR: Marrom	O: Laranja	GR: Cinza	R: Vermelho	P: Rosa	V: Violeta	SI = Prata



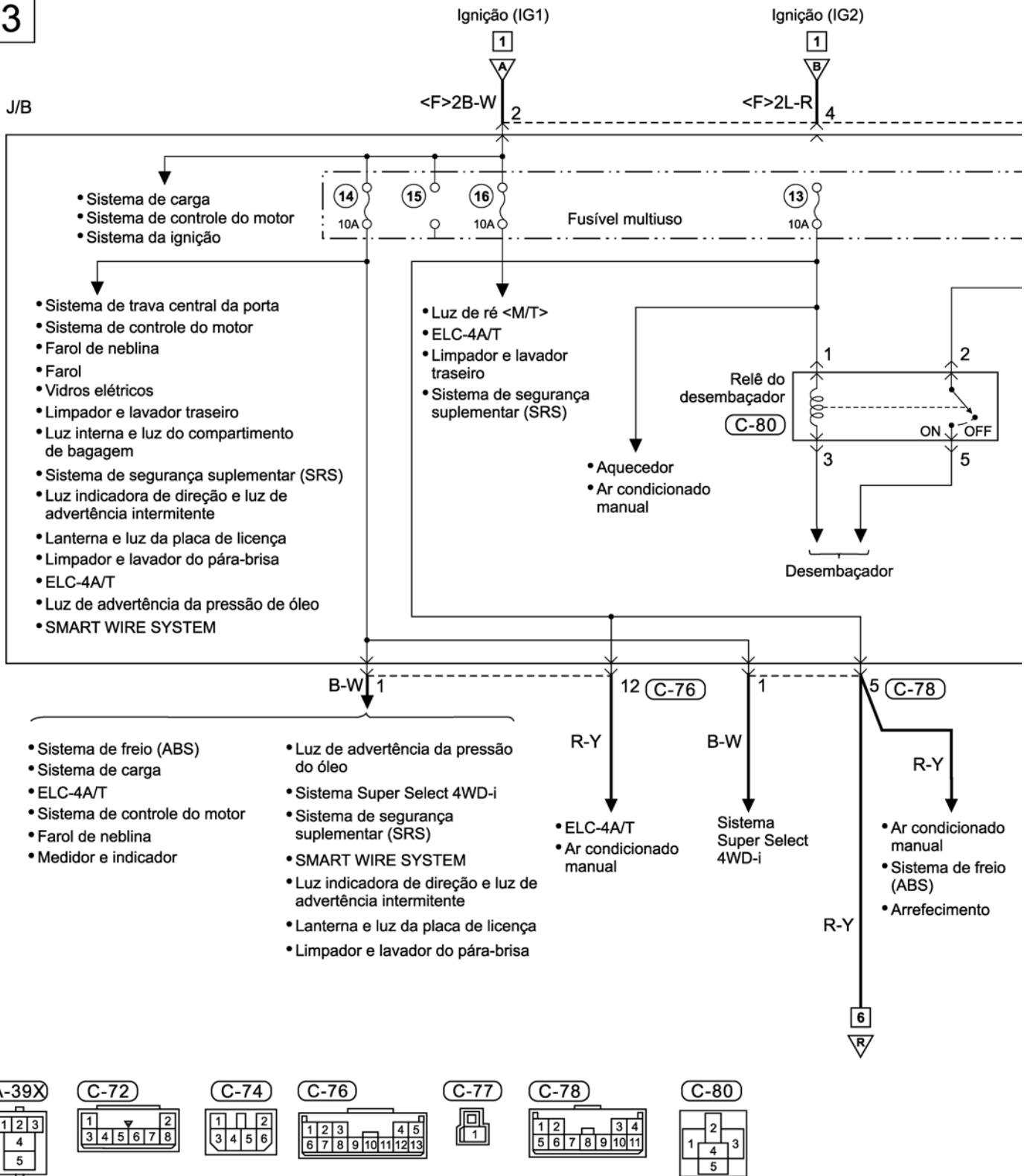
TR4_MS10_0977

Código de cores da fiação:

B: Preto	LG: Verde claro	G: Verde	W: Branco	Y: Amarelo	SB: Azul claro	L = Azul
BR: Marrom	O: Laranja	GR: Cinza	R: Vermelho	P: Rosa	V: Violeta	SI = Prata

(Continuação)

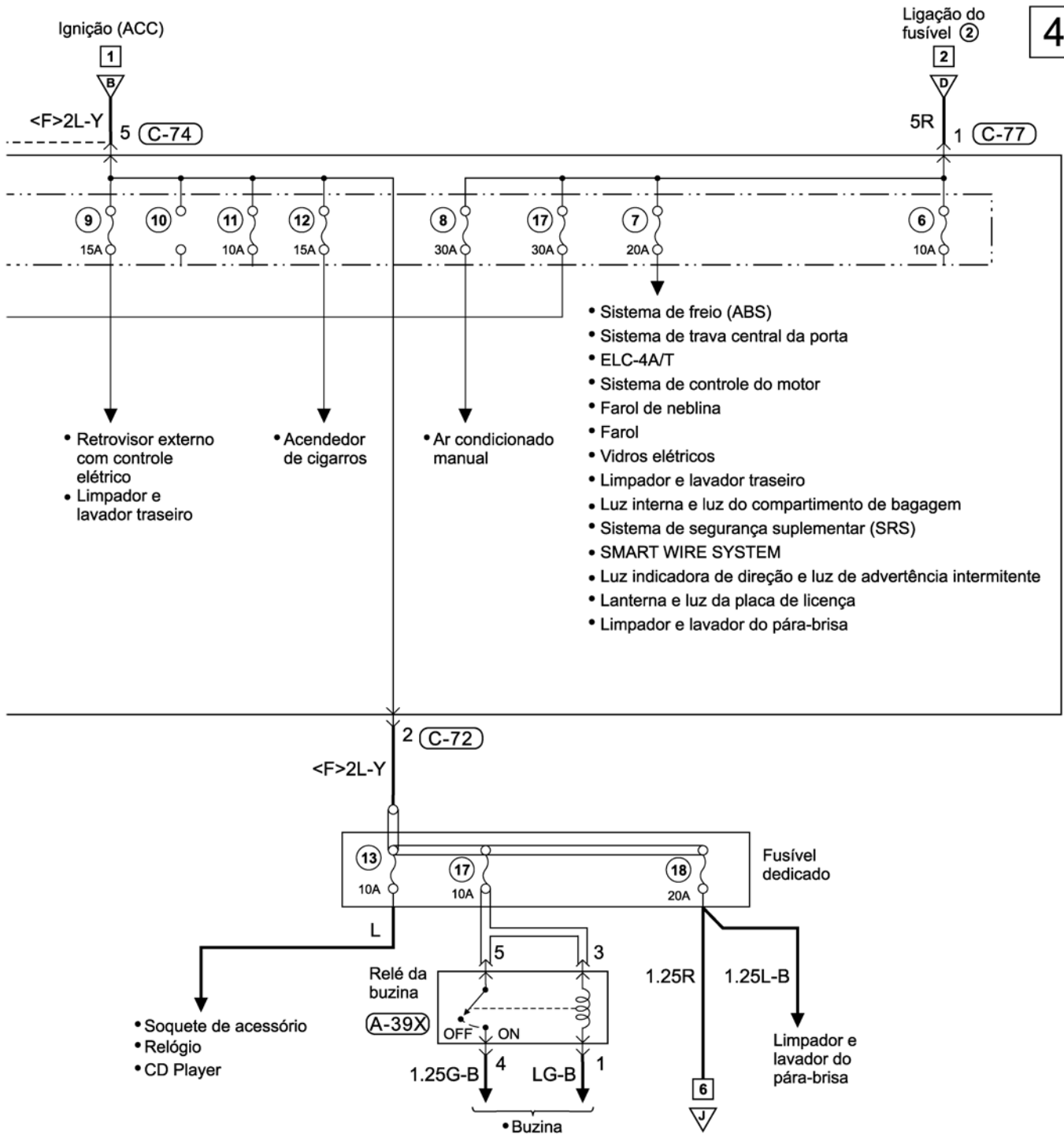
3



TR4_MS10_0991

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

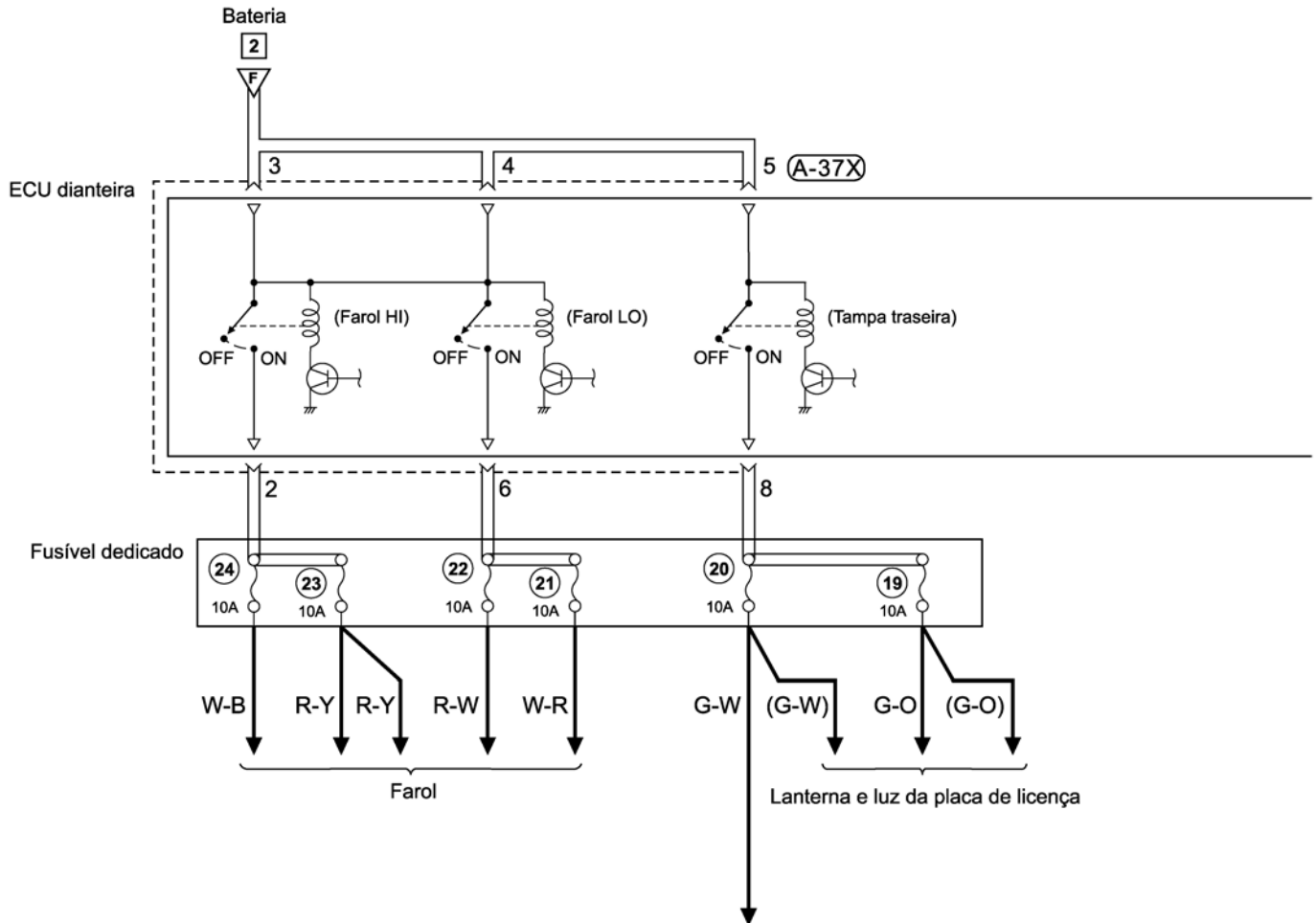


TR4_MS10_0992

Código de cores da fiação:

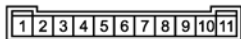
- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

(Continuação)

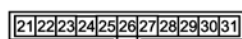


- Acendedor de cigarro
- Relógio
- Desembaçador
- ELC-4A/T
- Farol de neblina
- Aquecedor
- Ar condicionado manual
- Medidor e indicador
- CD Player
- Espelho externo com controle elétrico
- Luz indicadora de direção e luz de advertência intermitente
- Lanterna e luz da placa de licença

(A-37X)

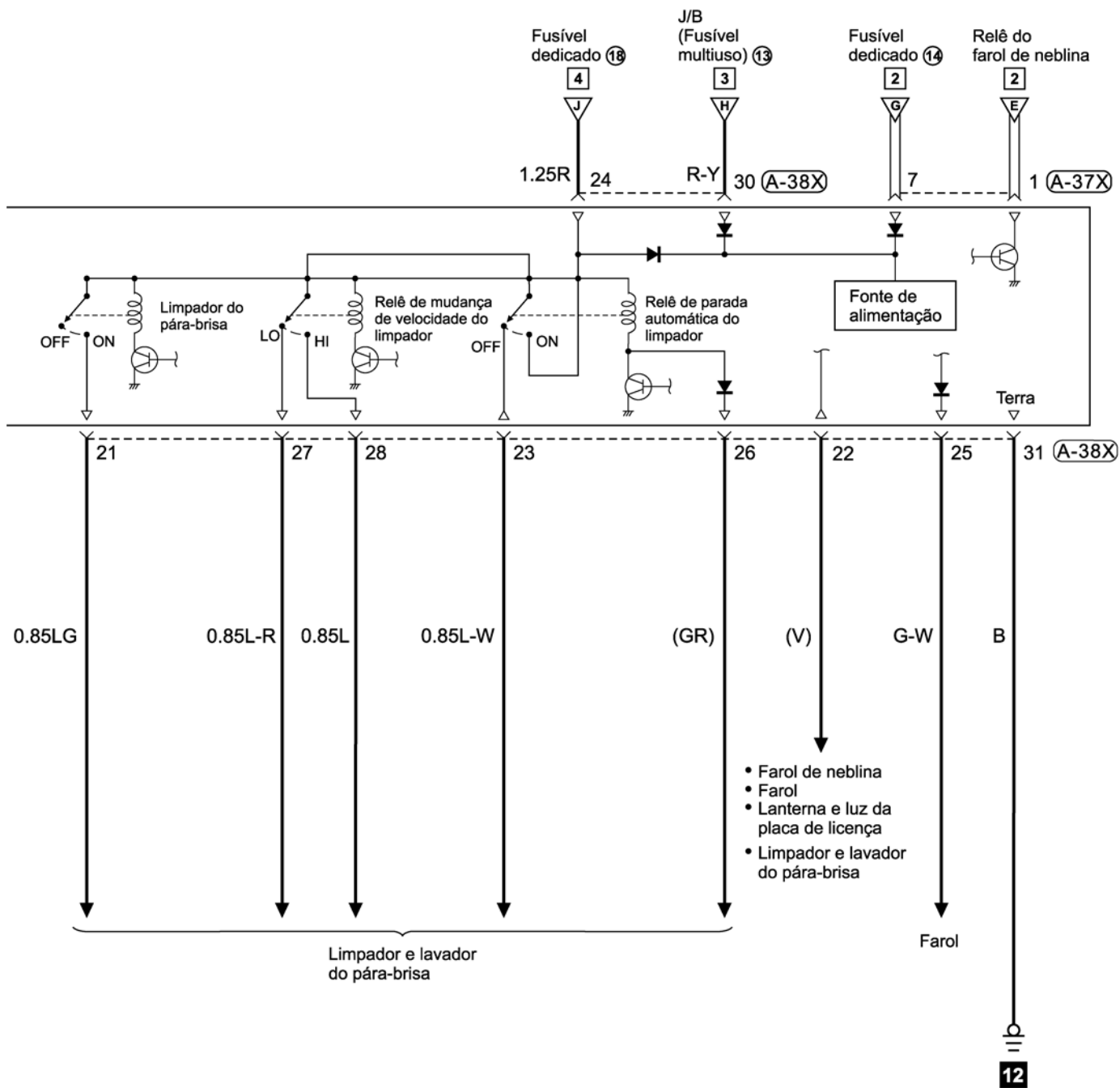


(A-38X)



Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

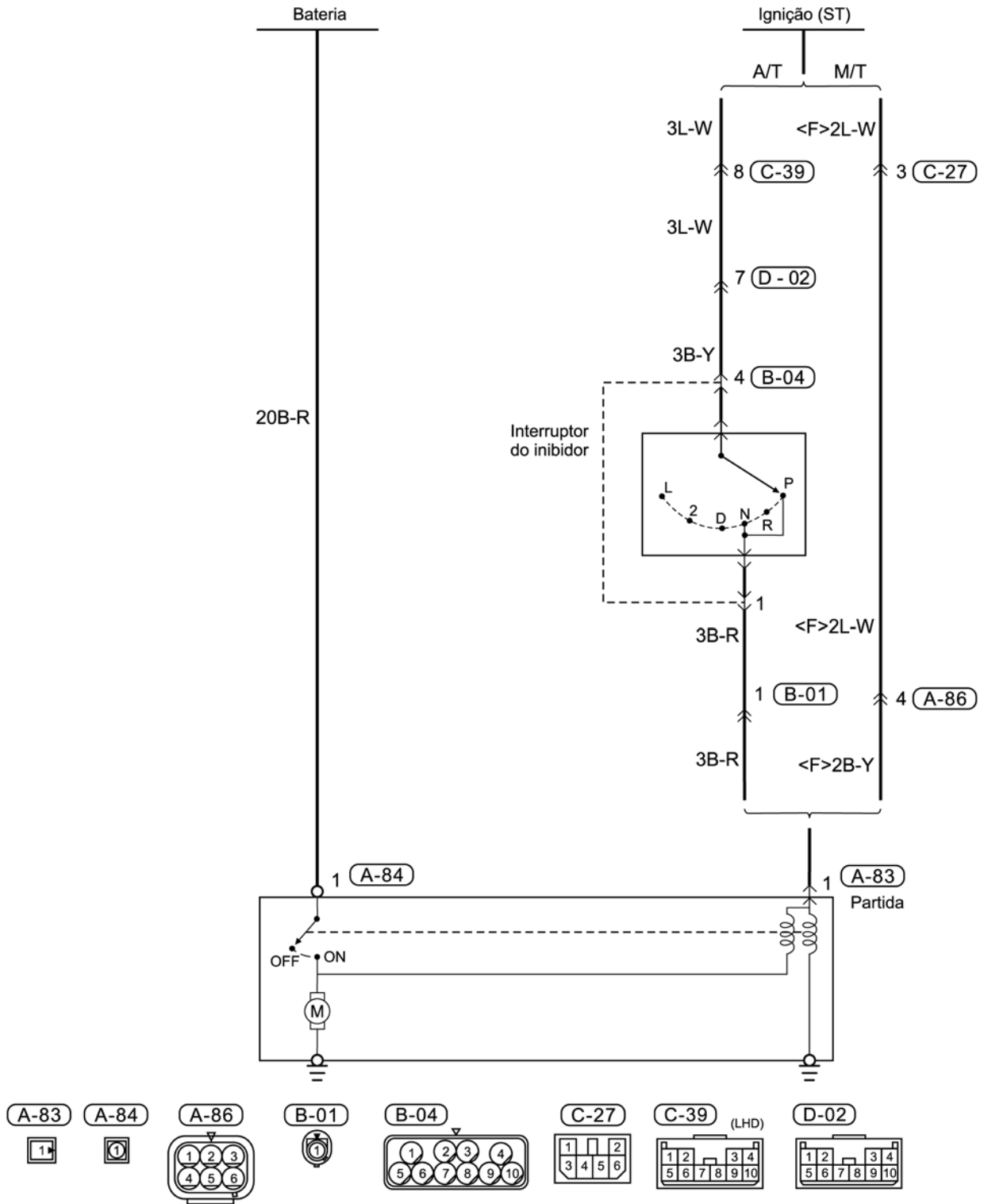


TR4_MS10_0990

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

SISTEMA DE PARTIDA



Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
 BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

FUNCIONAMENTO

<M/T>

Quando o interruptor da ignição está na posição ST, os contatos fecham, energizando o motor de partida.

<A/T>

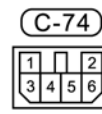
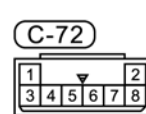
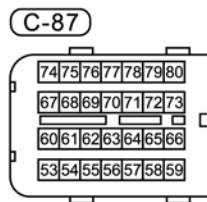
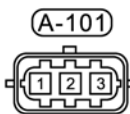
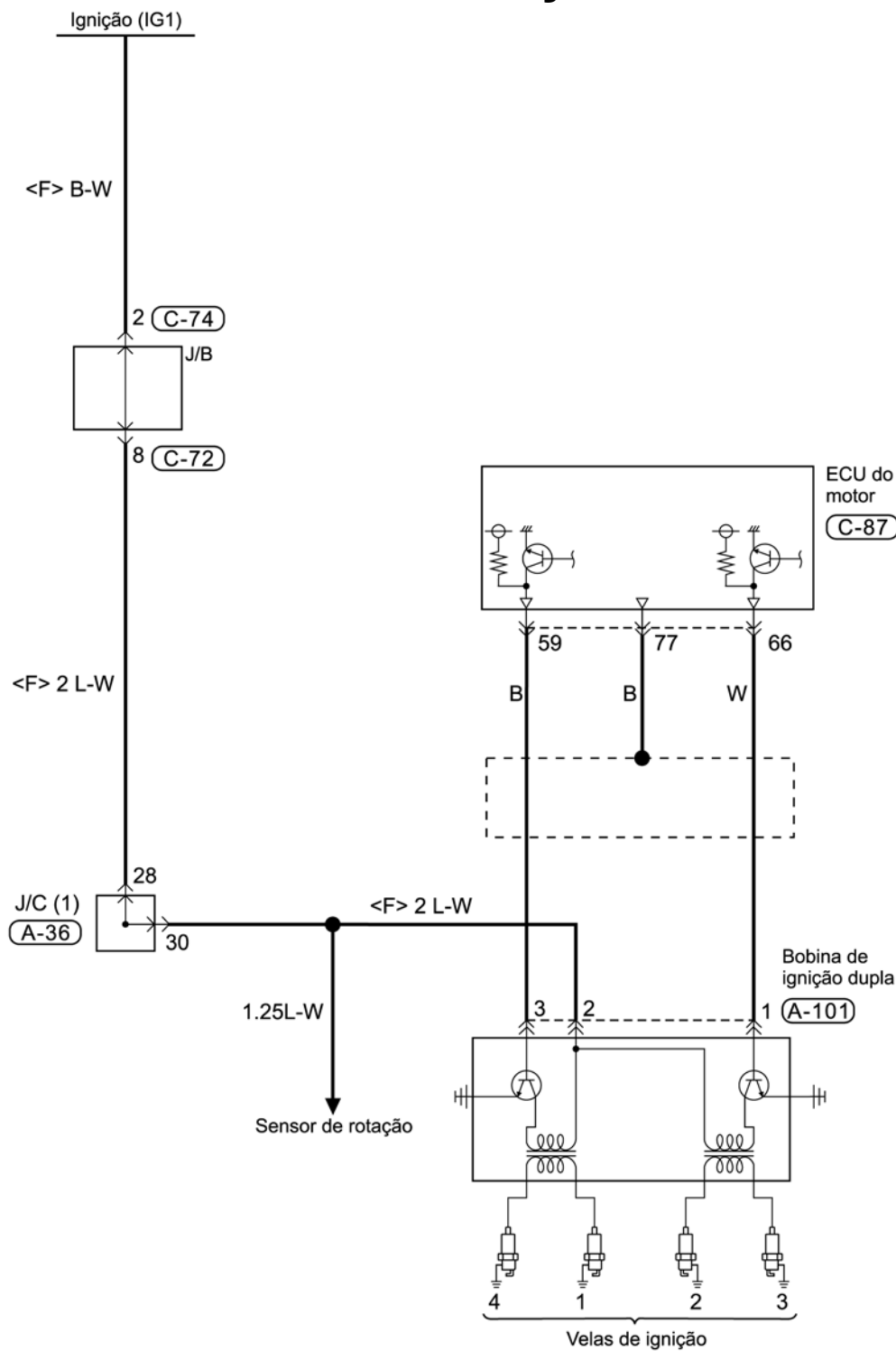
Nos veículos com transmissão automática, posicionando o interruptor da ignição na posição ST e com a alavanca seletora nas posições "P" ou "N", os contatos fecham, energizando o motor de partida.

DICAS DE SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

1. O motor de partida não funciona.
 - Verifique a partida (bobina).
 - Verifique os terminais da bateria quanto ao contato apropriado.
 - Verifique o interruptor do inibidor <A/T>.
2. O motor de partida não pára de girar.
 - Verifique a partida (interruptor de ignição).

SISTEMA DE IGNIÇÃO

1



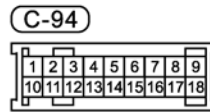
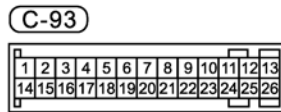
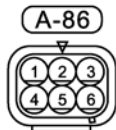
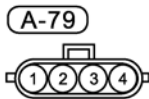
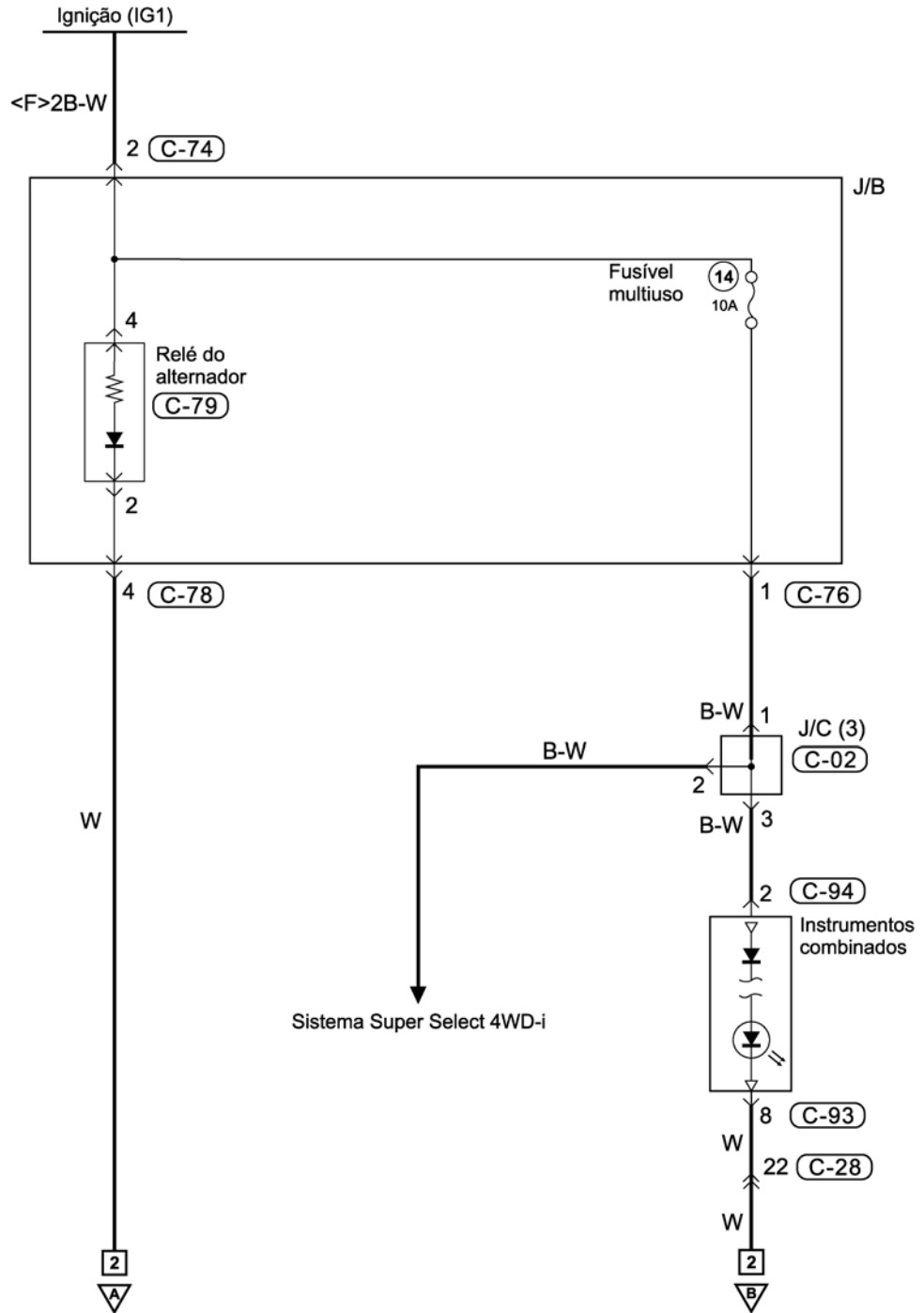
TR4_MS10_0988

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

SISTEMA DE CARGA

1

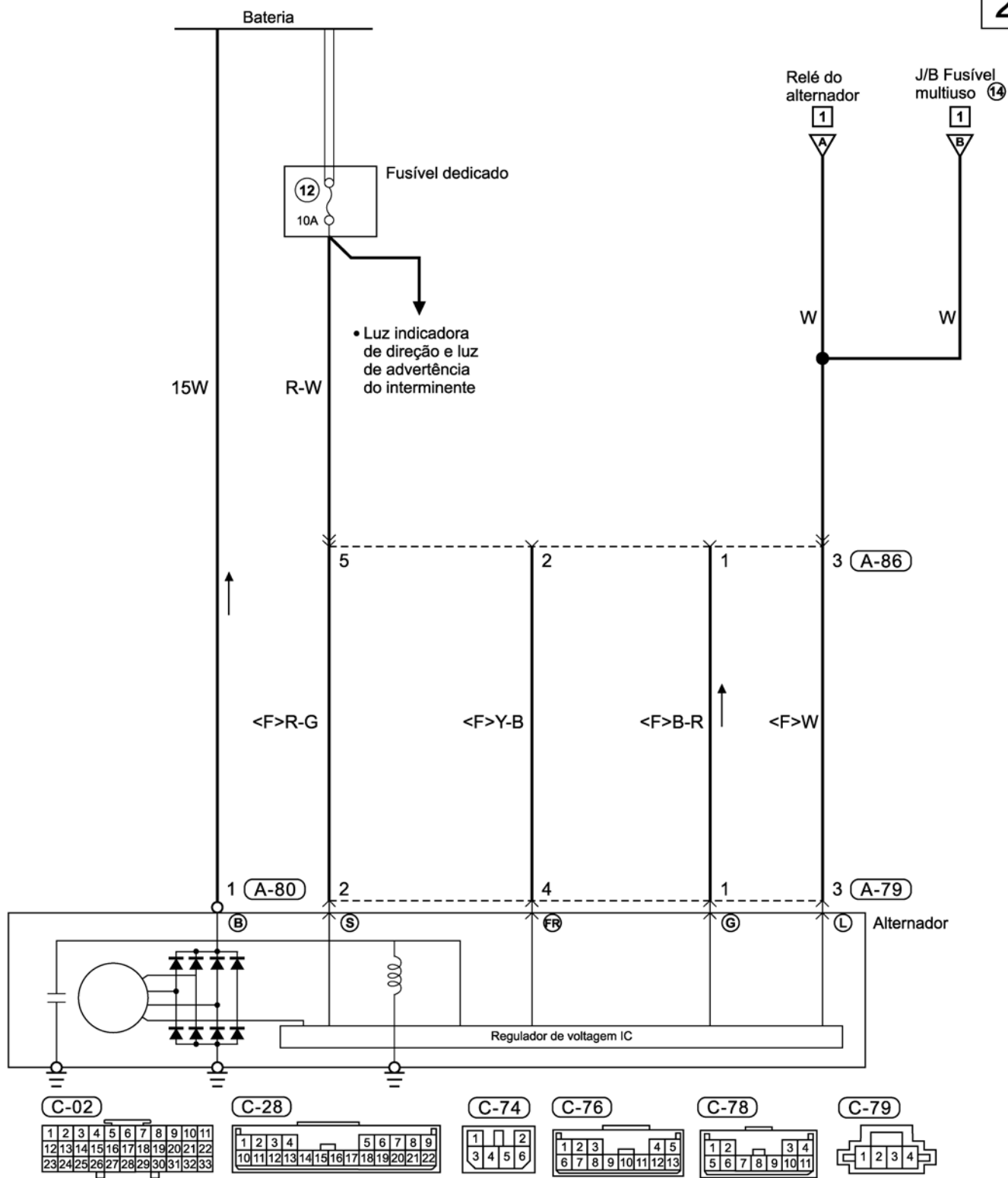


TR4_MS10_0997

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

2



TR4_MS10_0998

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

FUNCIONAMENTO

Quando o motor está parado

- Quando a ignição está na posição ON, a corrente flui do terminal “L” para a bobina de campo e, ao mesmo tempo, a luz de advertência de carga se acende.

Quando o motor está funcionando e após dar a partida no motor

- Quando o motor está funcionando, a luz de advertência de carga desliga devido à tensão de carga começar a ser aplicada ao terminal “L” do alternador.
- A tensão da bateria aplicada ao terminal “S” é monitorada pelo regulador de tensão. Portanto, a quantidade de eletricidade produzida pelo alternador é controlada pela liberação e corte do fluxo de corrente para a bobina de campo.
- O terminal “B” do alternador fornece alimentação para cada carga.

Importante

O relê do alternador existe para retornar o fluxo de corrente à bobina de campo quando a luz de advertência de carga está acesa.

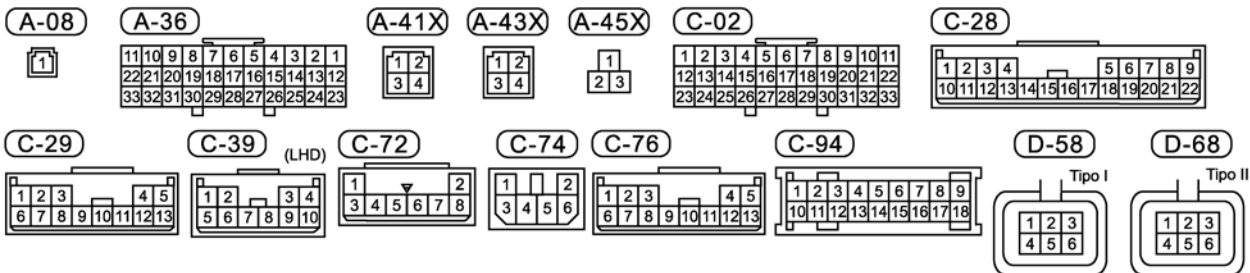
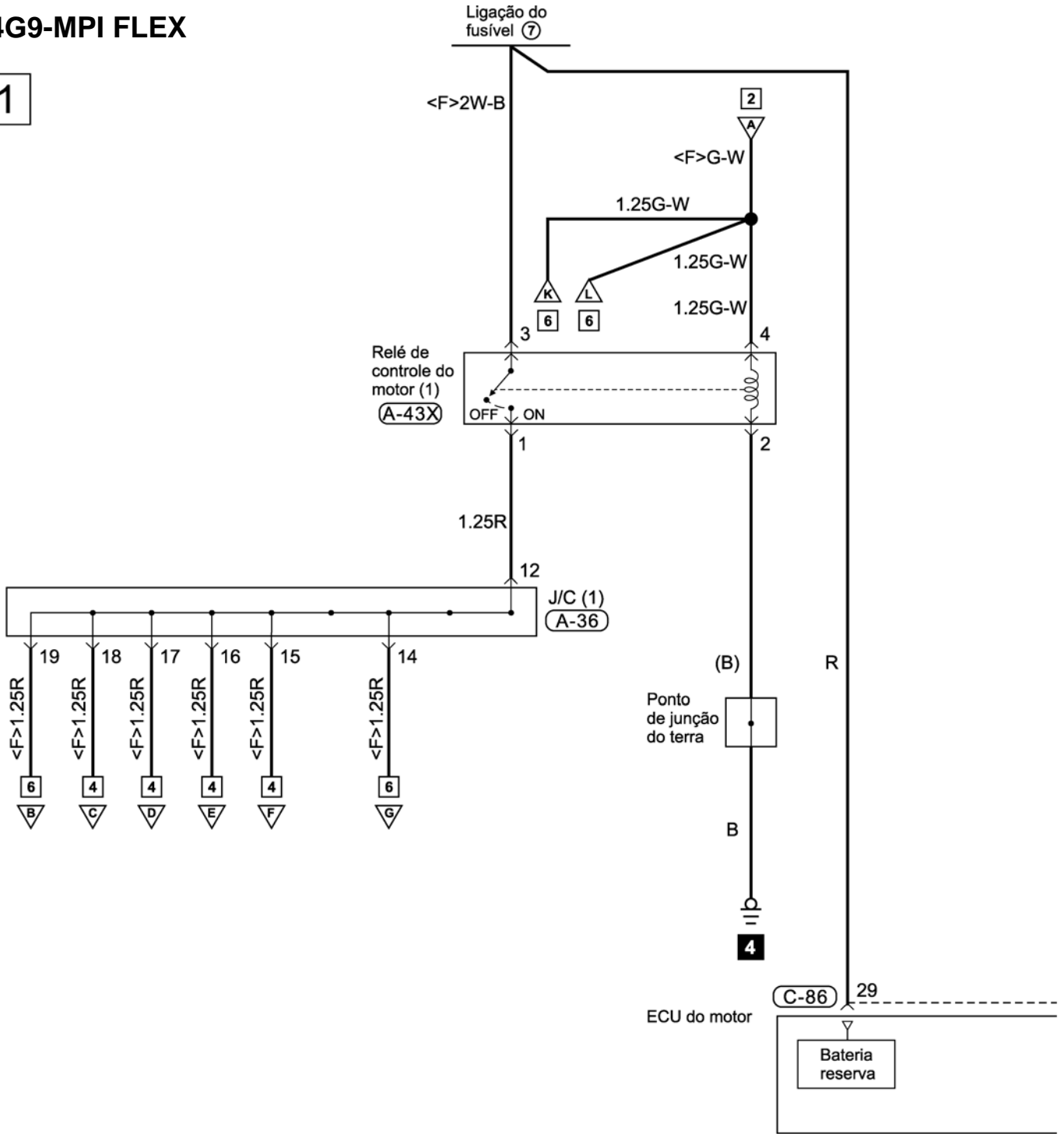
DICAS DE SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

1. A luz indicadora de carga não se acende quando a ignição está na posição ON, antes de dar a partida no motor.
 - Verifique o fusível multiuso nº (14) (Consulte o Grupo [54A-10](#) – Painel de Instrumentos).
2. A luz indicadora de carga não interrompe após a partida do motor.
 - Verifique o regulador de tensão do alternador.
3. Bateria descarregada ou com sobrecarga.
 - Verifique o regulador de tensão do alternador.
4. A luz de advertência de carga se acende fraca (Consulte o Grupo [54A-10](#) – Painel de Instrumentos).

SISTEMA DE CONTROLE DO MOTOR

4G9-MPI FLEX

1

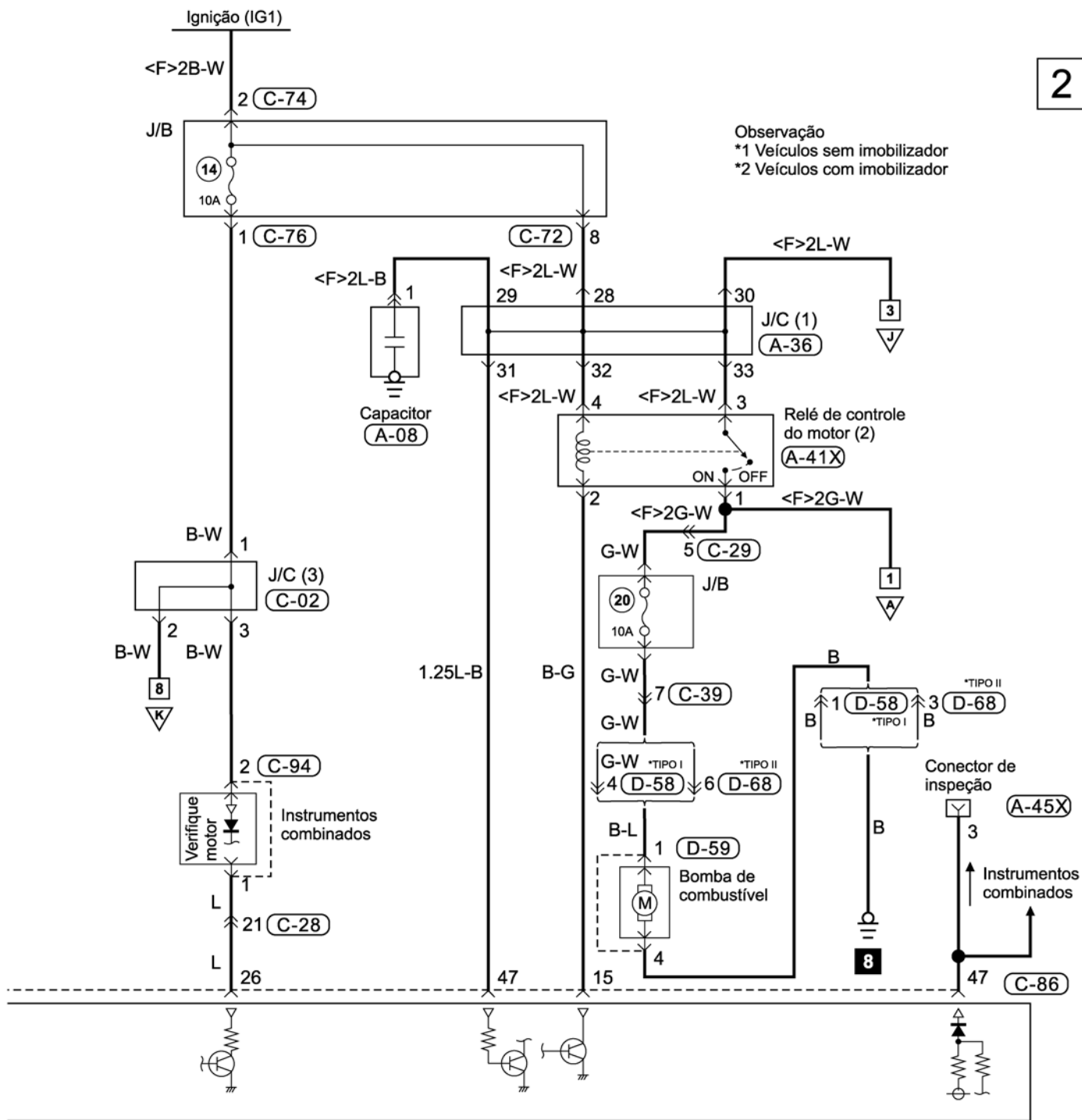


TR4_MS10_0986

Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

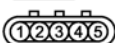
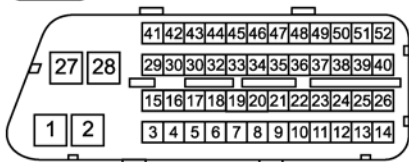
2



Observação
*1 Veículos sem immobilizador
*2 Veículos com immobilizador

(C-86)

(D-59)

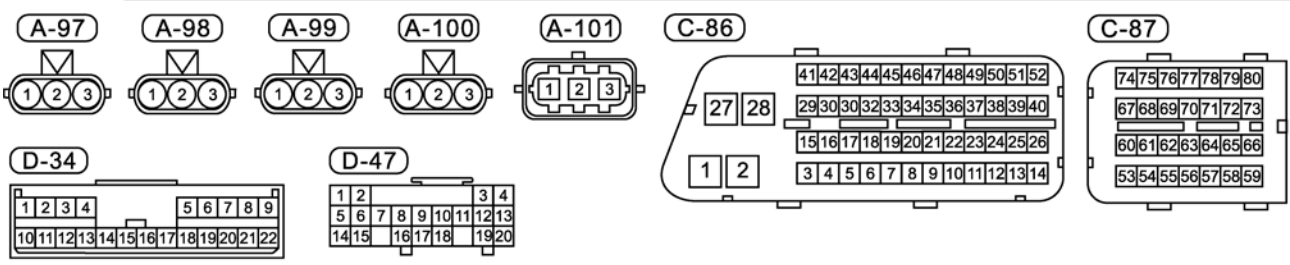
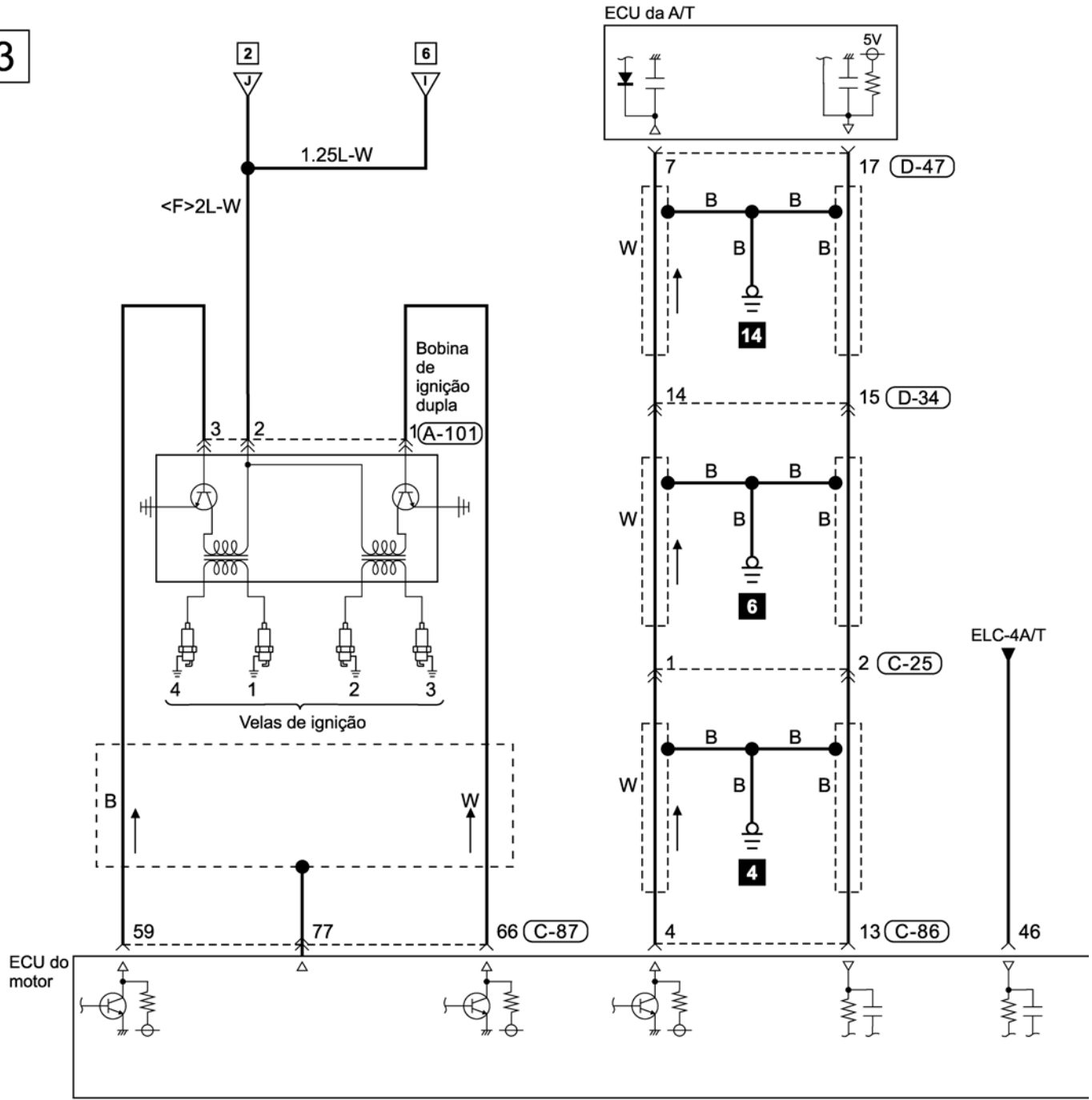


Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

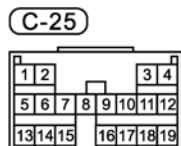
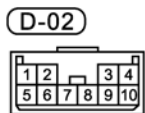
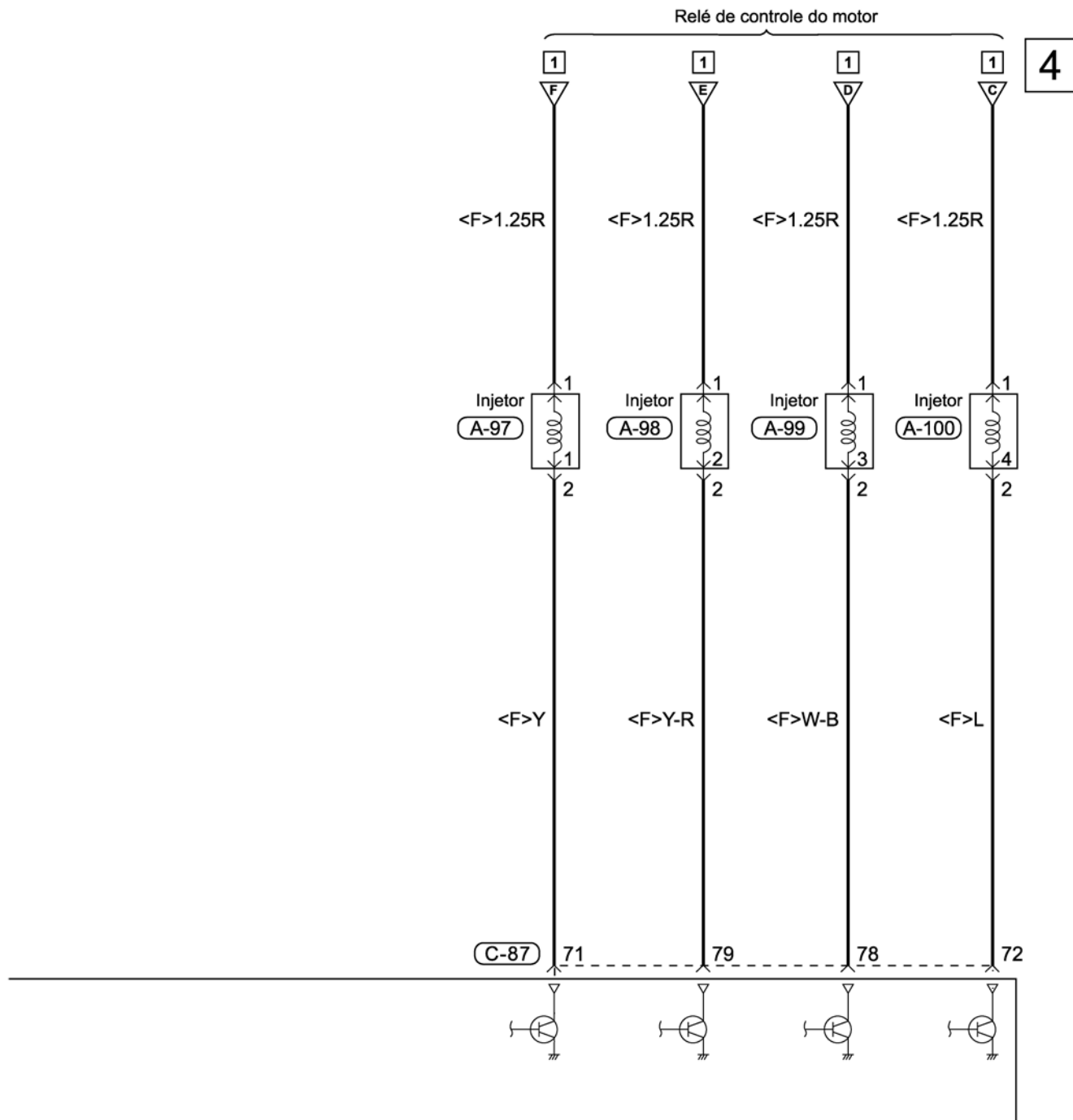
(Continuação)

3



TR4_MS10_0979

- Código de cores da fiação:
- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |



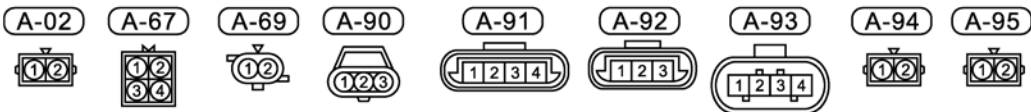
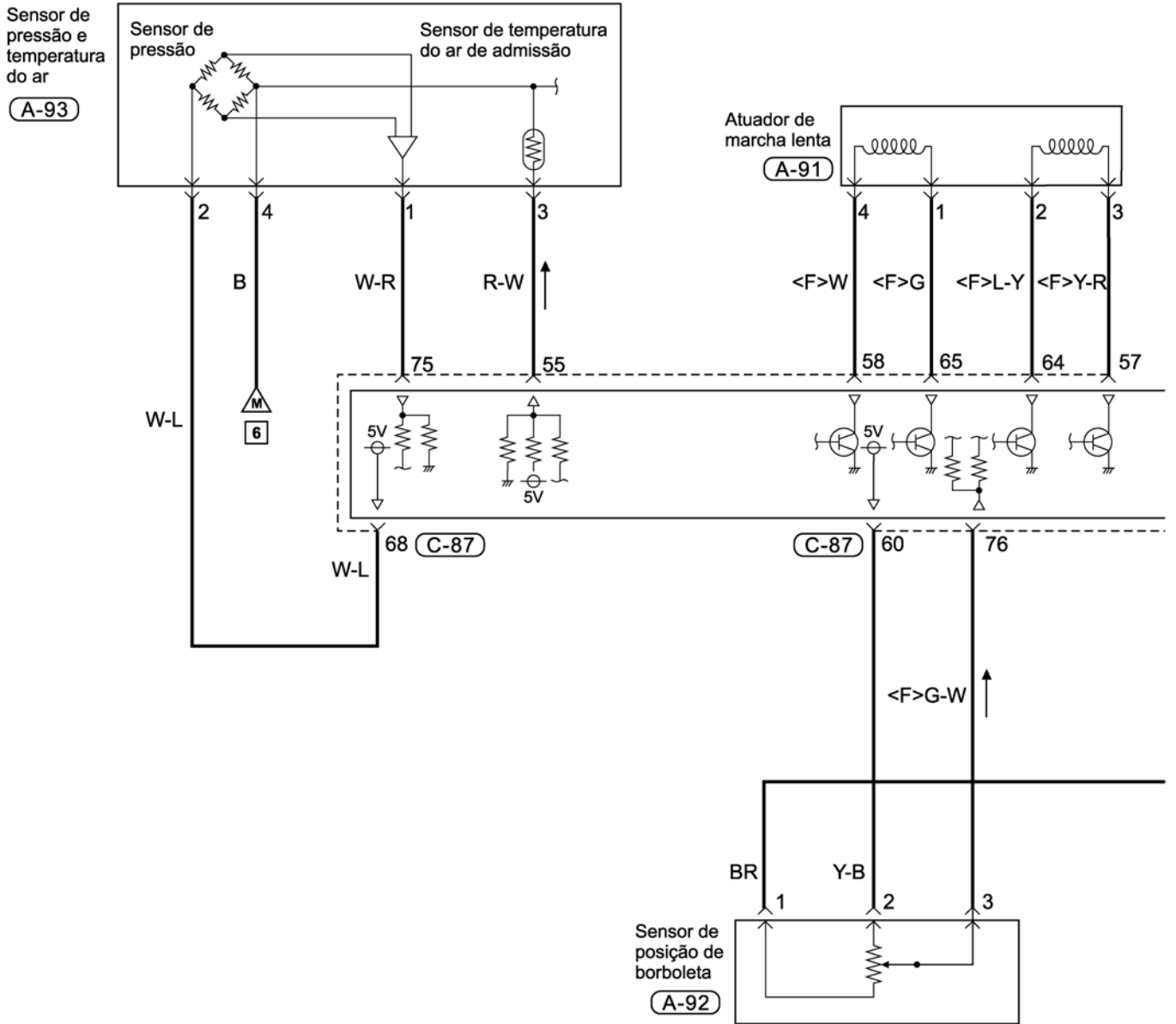
TR4_MS10_0980

Código de cores da fiação:

B: Preto	LG: Verde claro	G: Verde	W: Branco	Y: Amarelo	SB: Azul claro	L = Azul
BR: Marrom	O: Laranja	GR: Cinza	R: Vermelho	P: Rosa	V: Violeta	SI = Prata

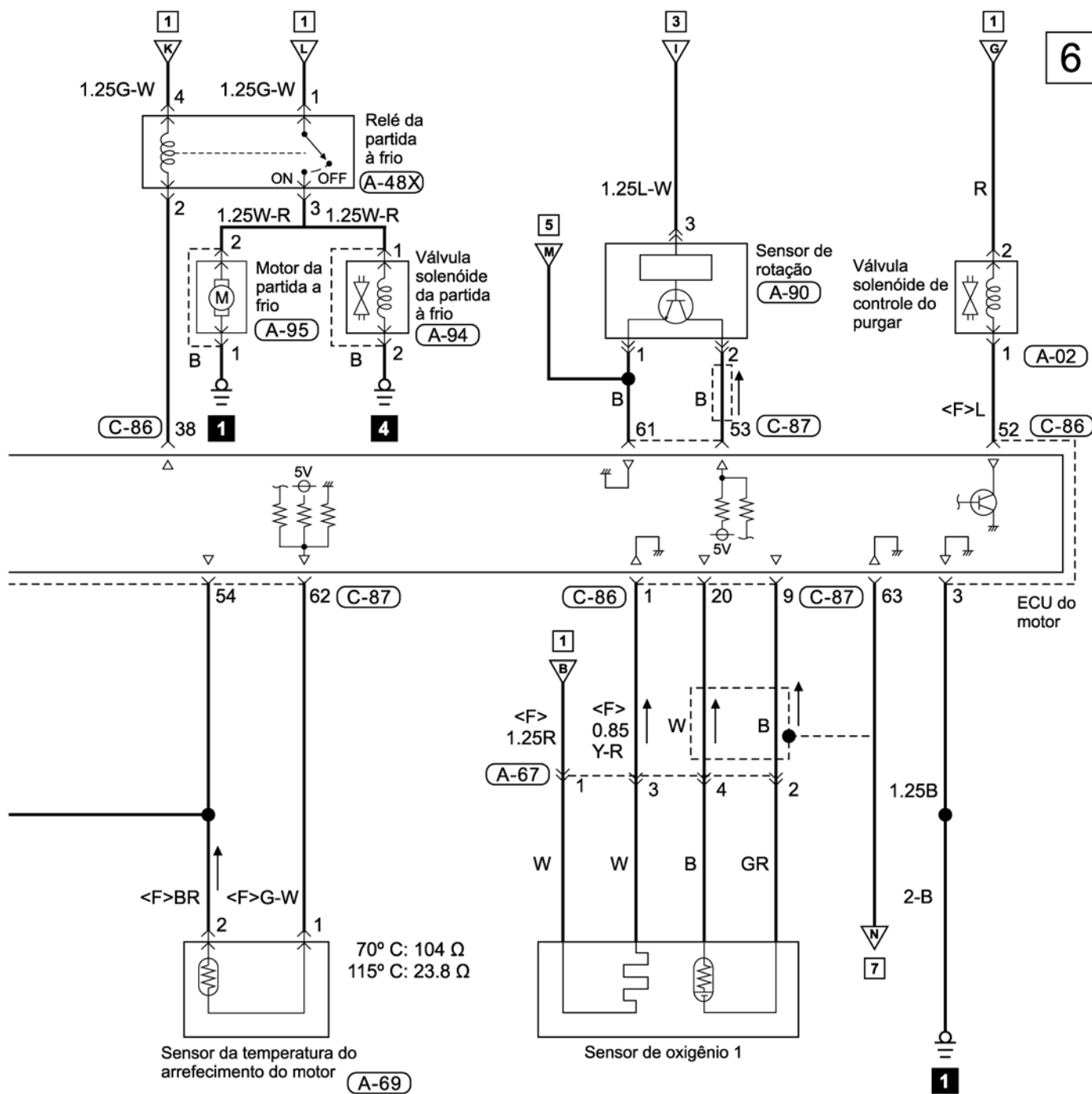
(Continuação)

5



Código de cores da fiação:

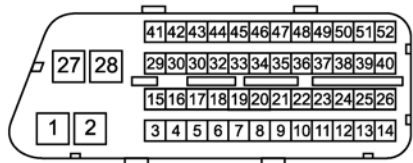
- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |



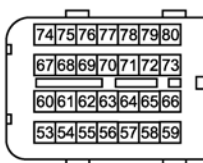
(A-48X)



(C-86)



(C-87)



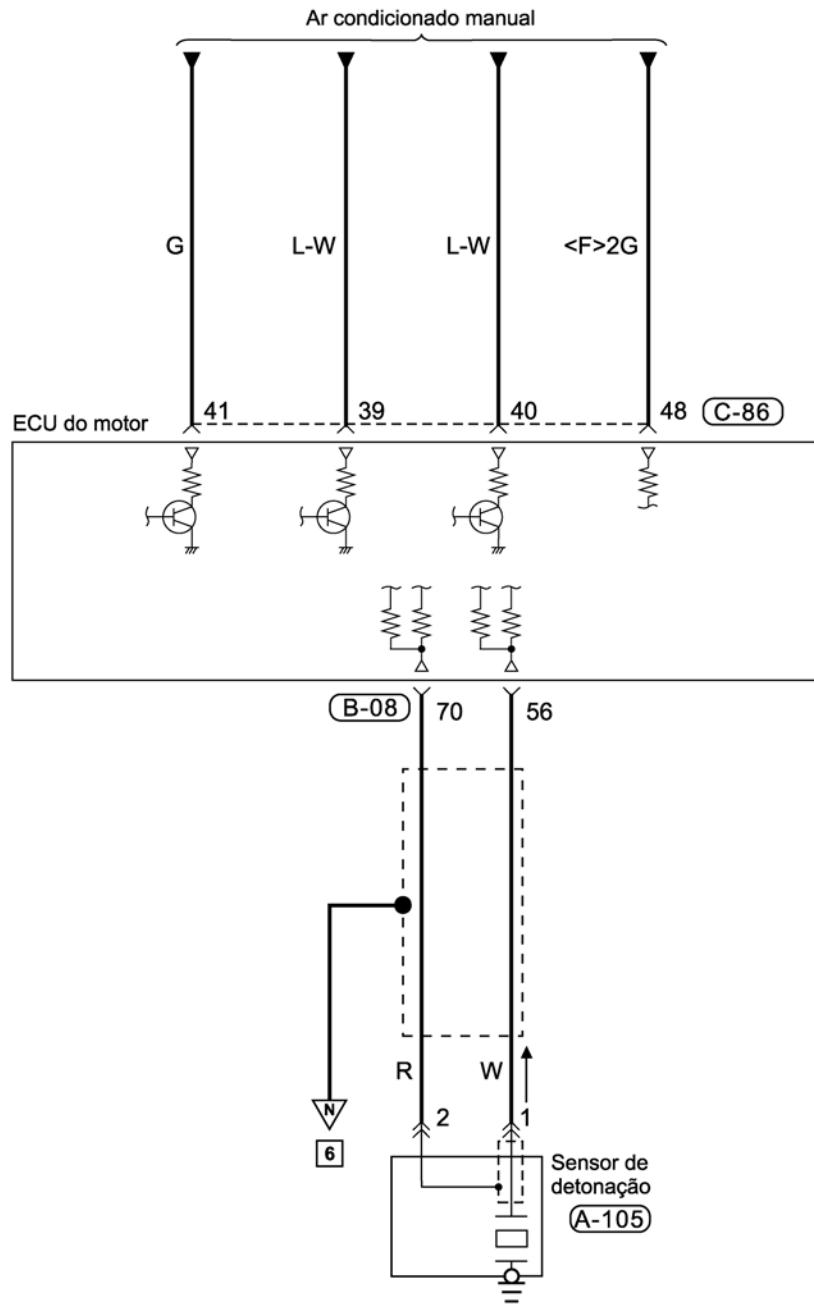
TR4_MS10_0983

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

(Continuação)

7



A-105

B-08

C-02

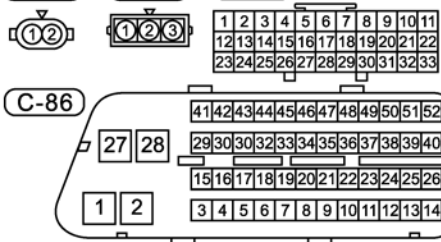
C-35

Lado dianteiro

C-38

(LHD)

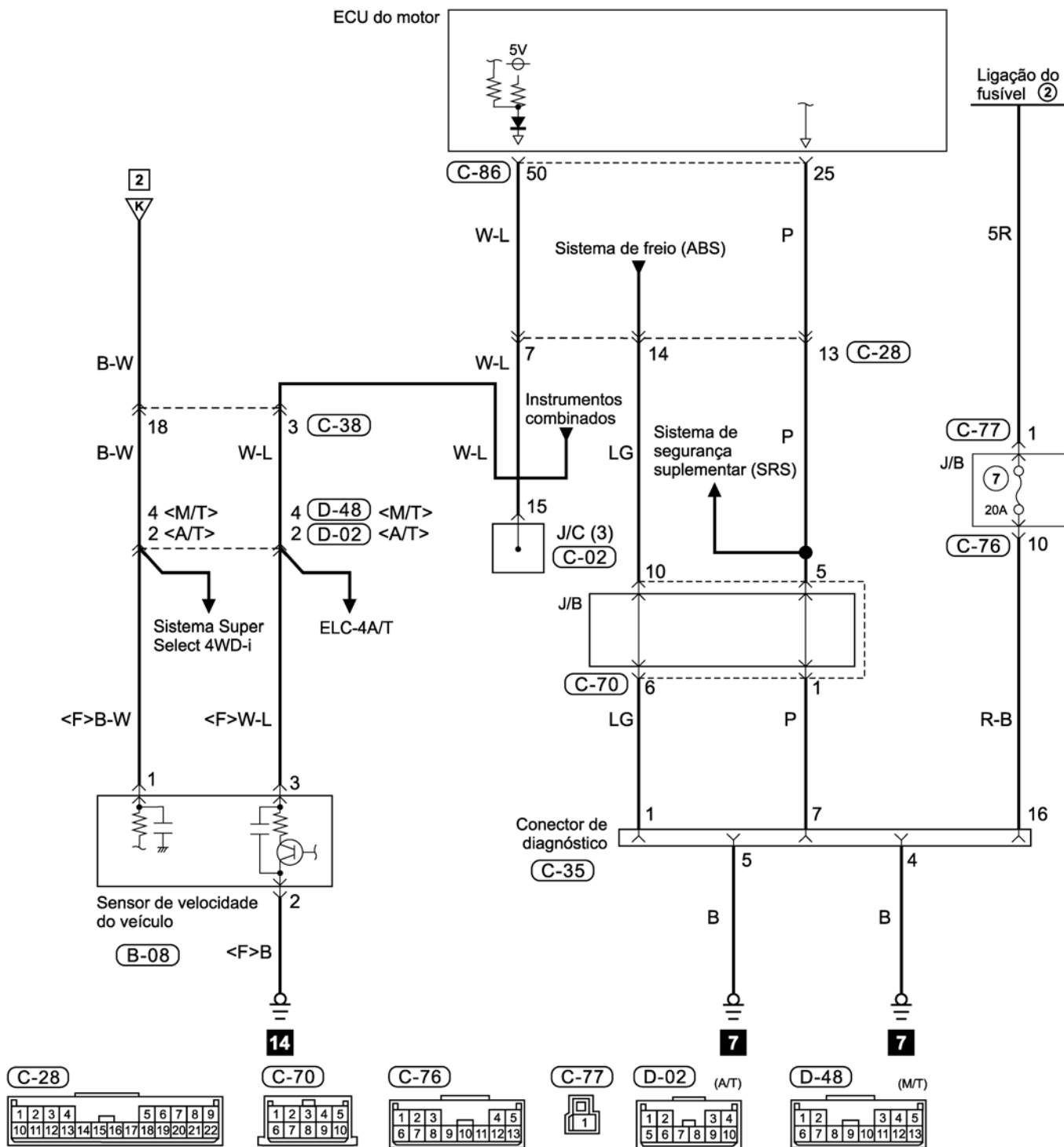
C-87



Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

8

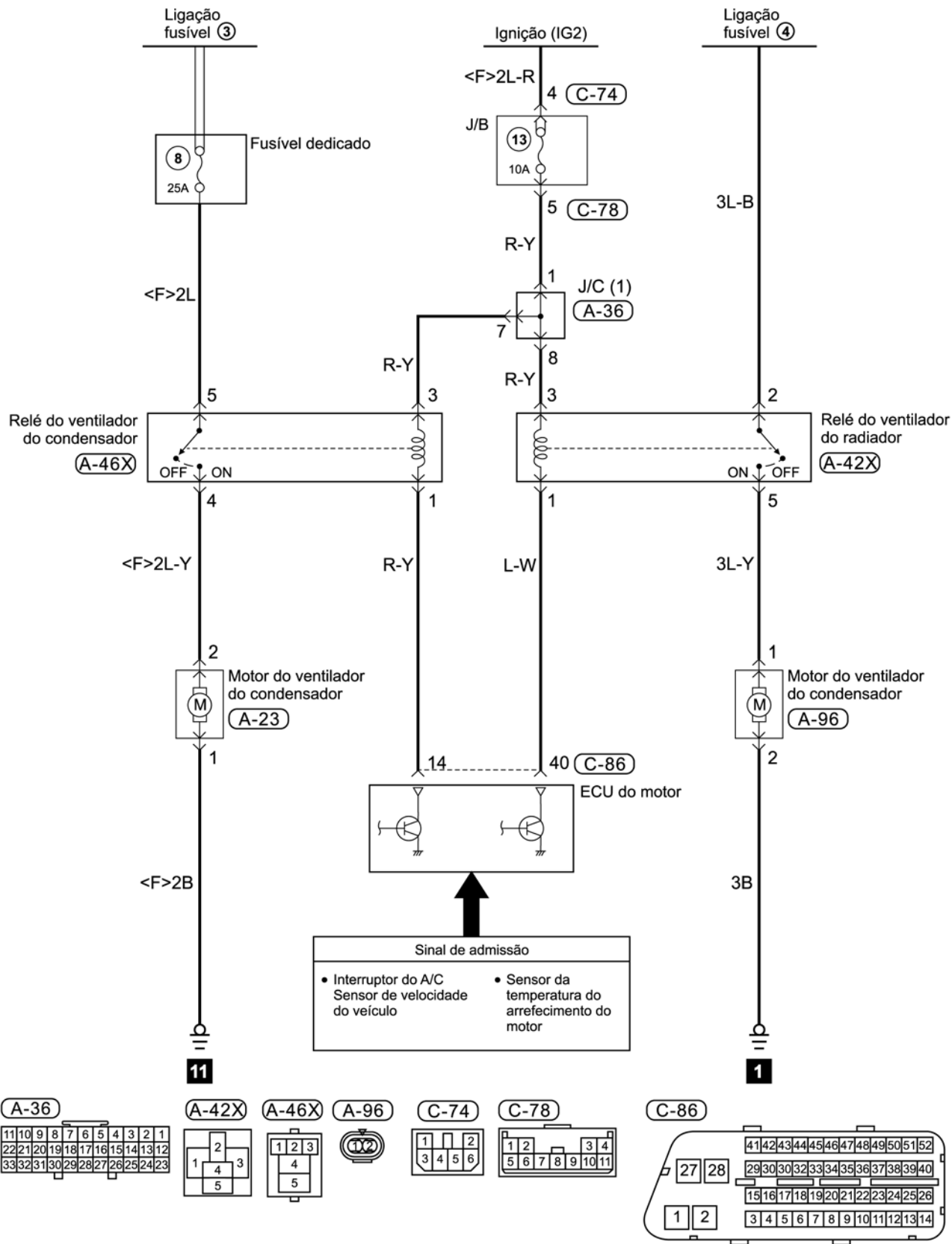


TR4_MS10_0985

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

SISTEMA DE ARREFECIMENTO

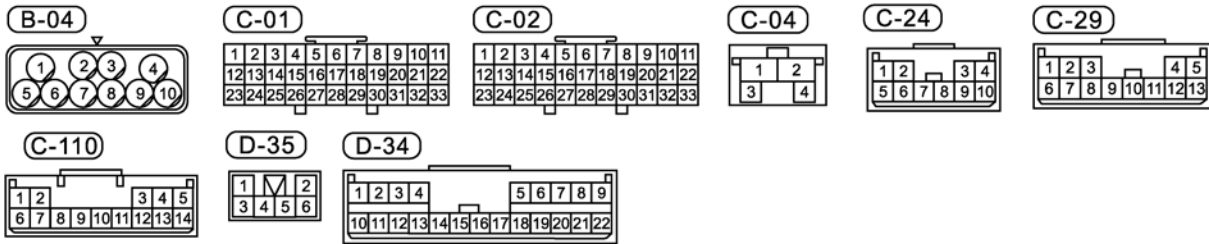
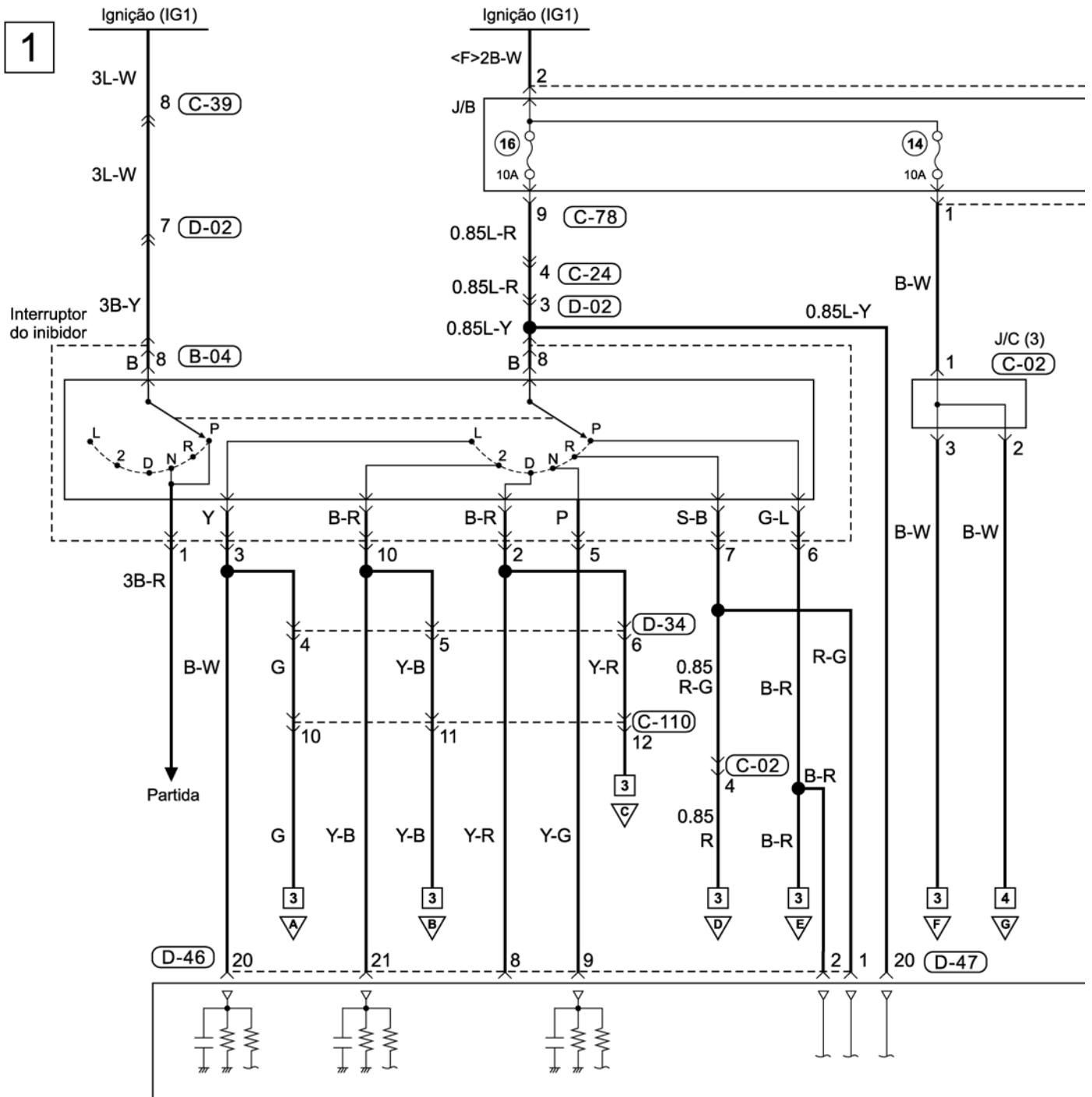


TR4_MS10_0981

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

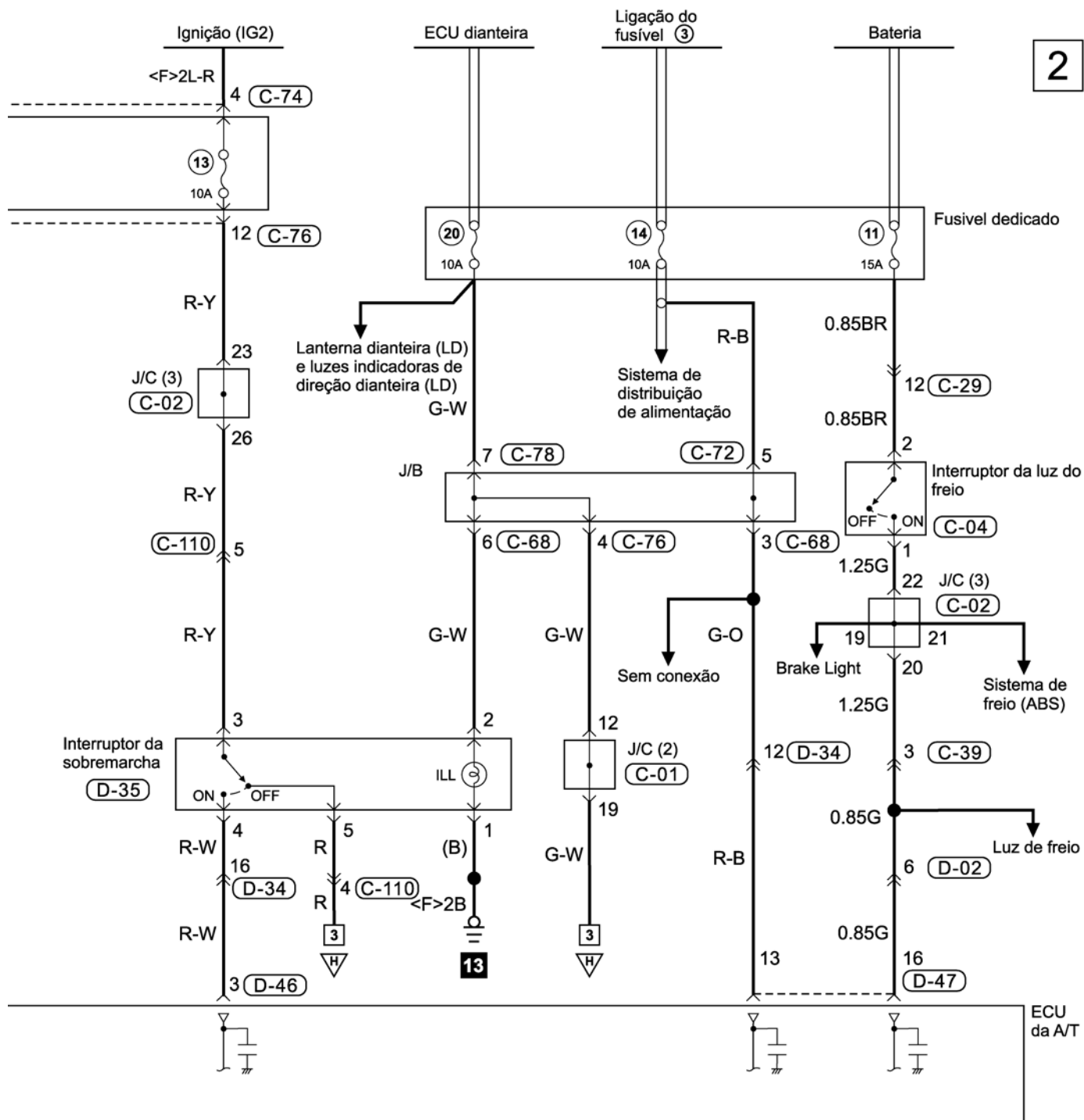
ELC-4 A/T



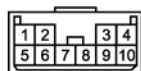
TR4_MS10_0995

Código de cores da fiação:

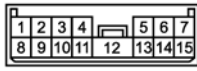
- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |



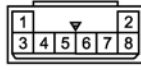
C-39



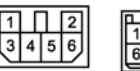
C-68



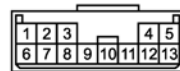
C-72



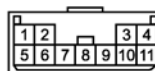
C-74



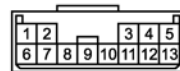
C-76



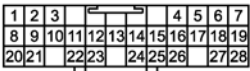
C-78



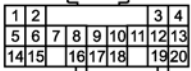
D-02



D-46



D-47

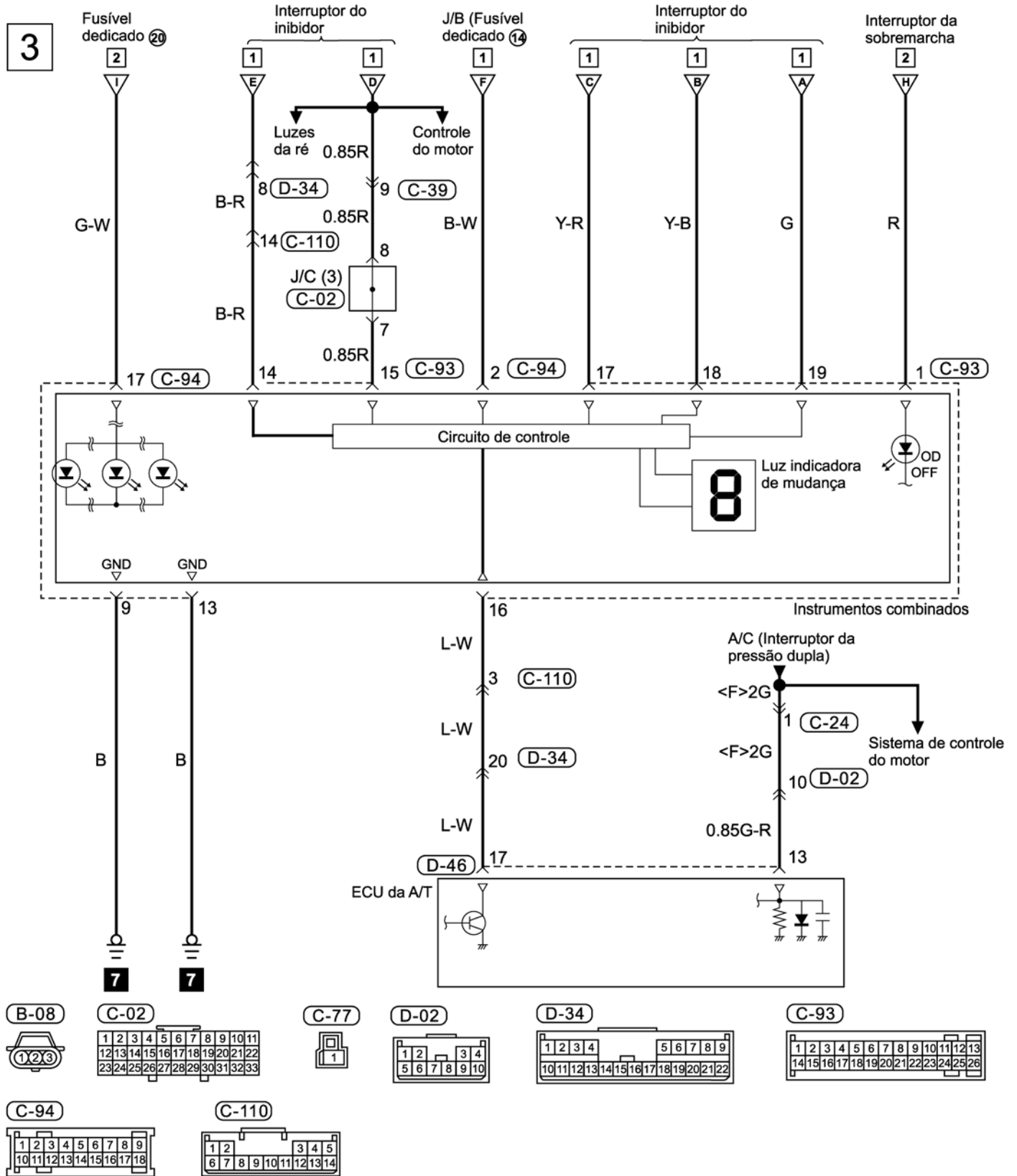


TR4_MS10_0996

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

(Continuação)

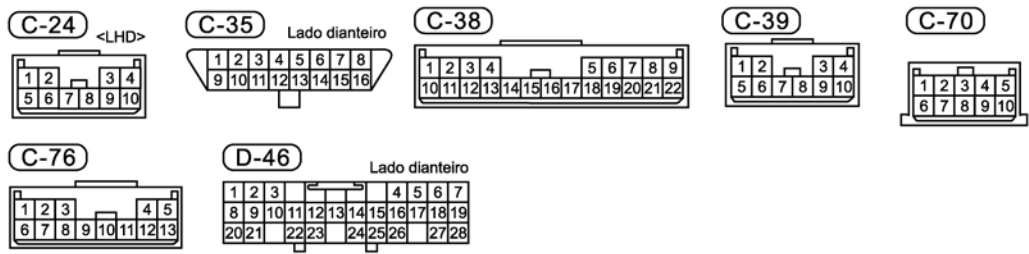
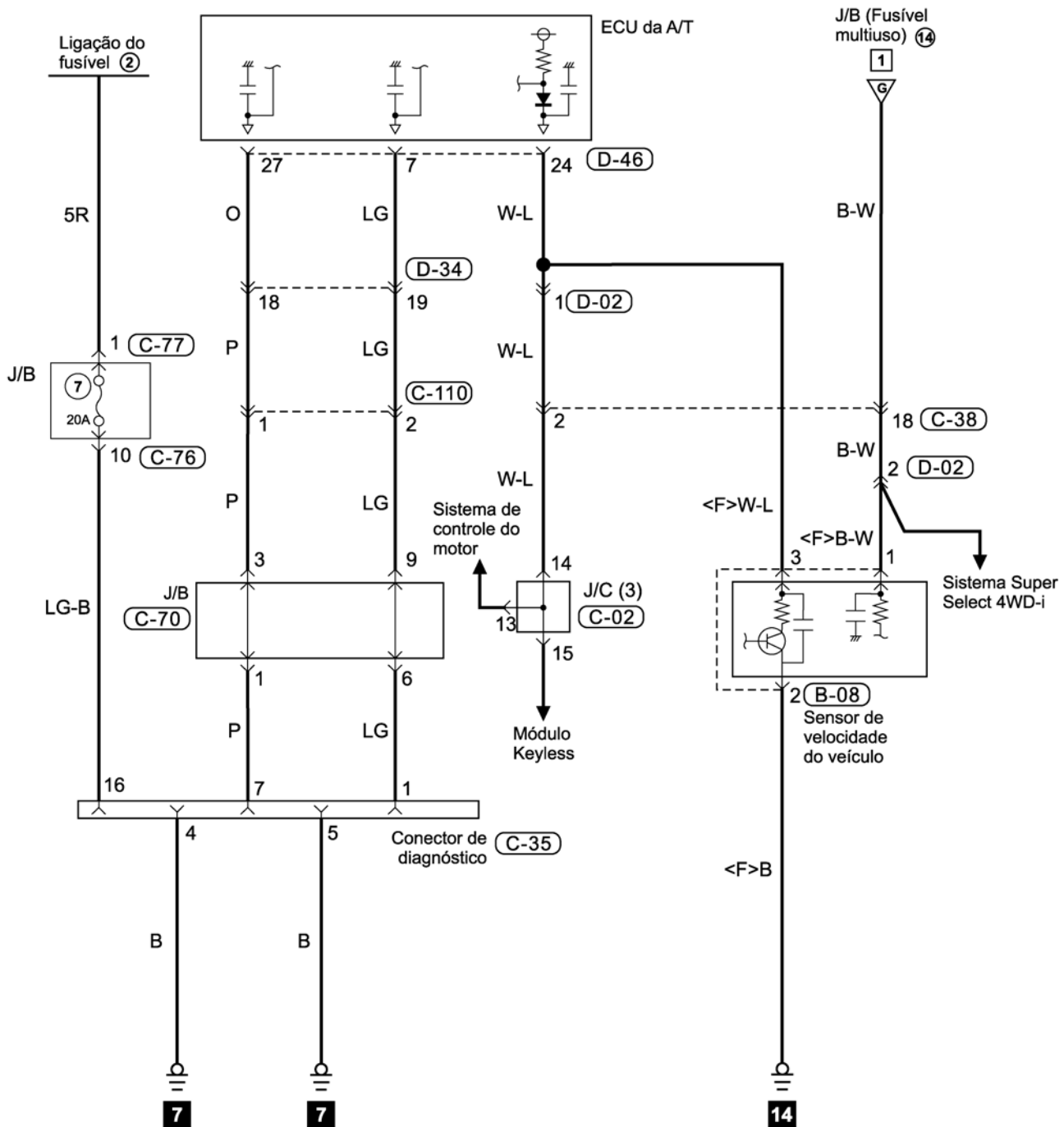


TR4_MS10_0999

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

4

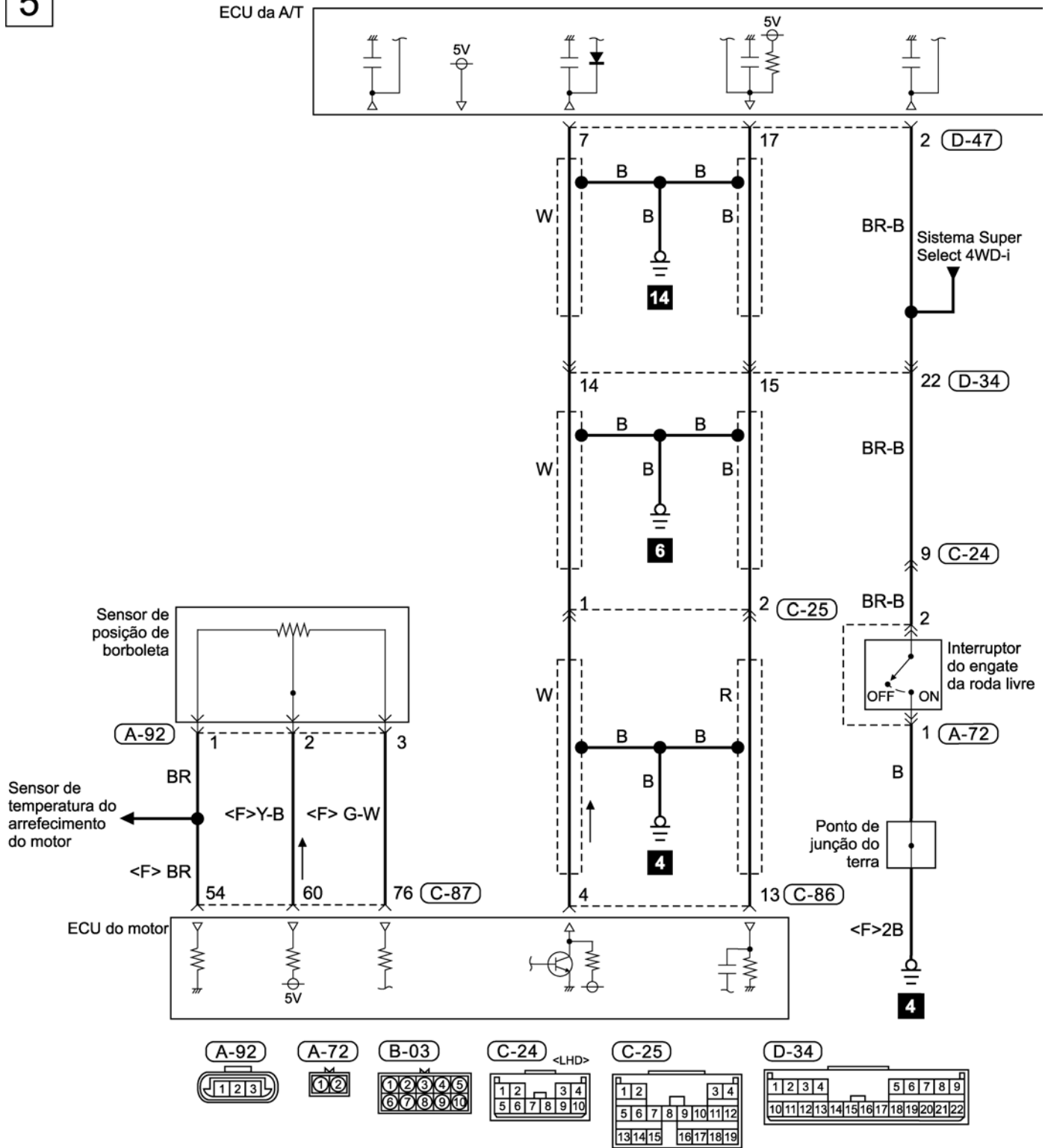


TR4_MS10_1000

Código de cores da fiação:
 B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
 BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

(Continuação)

5

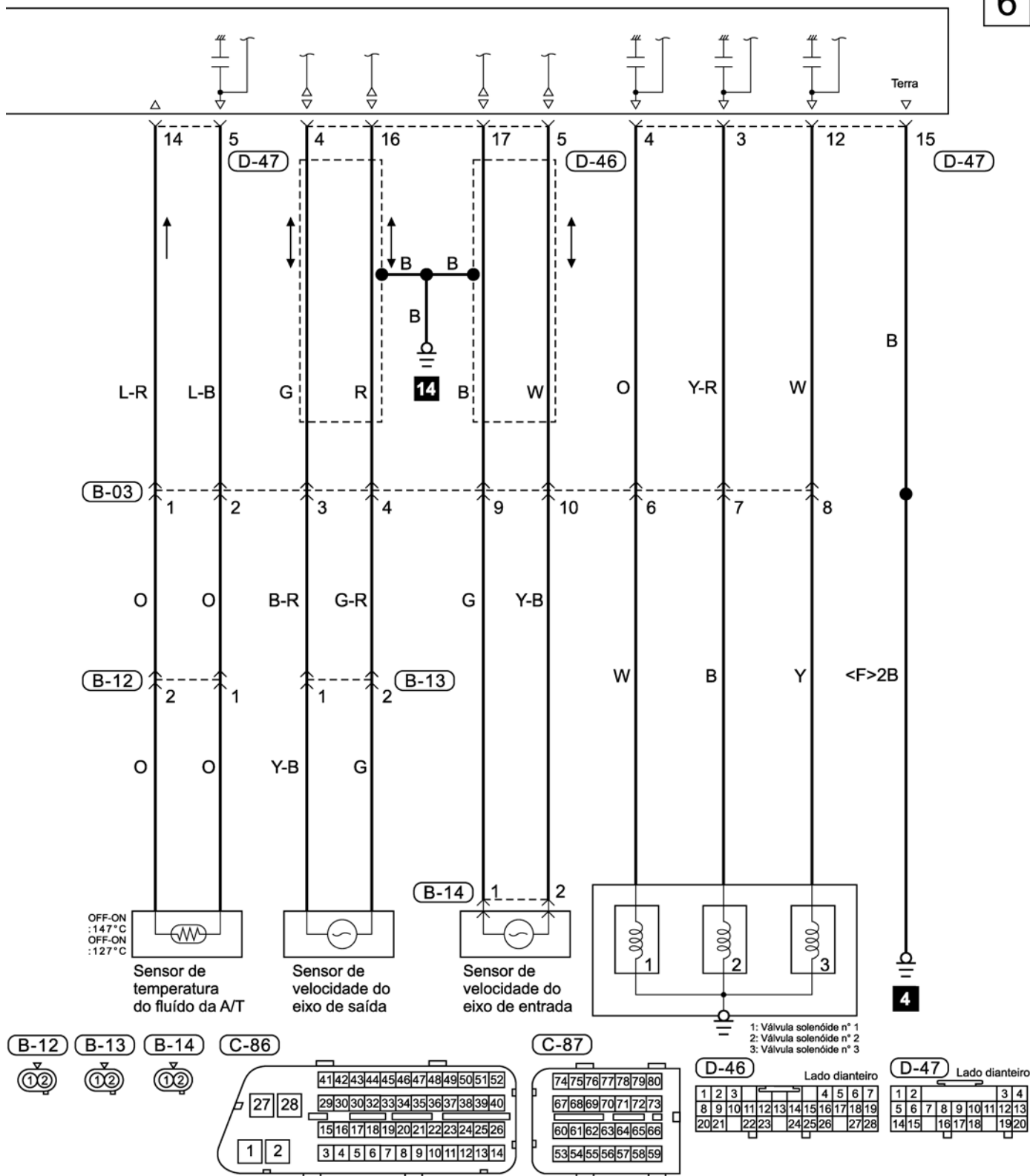


TR4_MS10_1001

Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

6



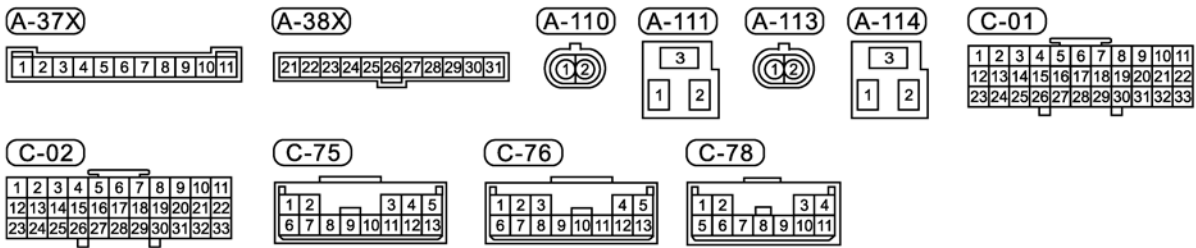
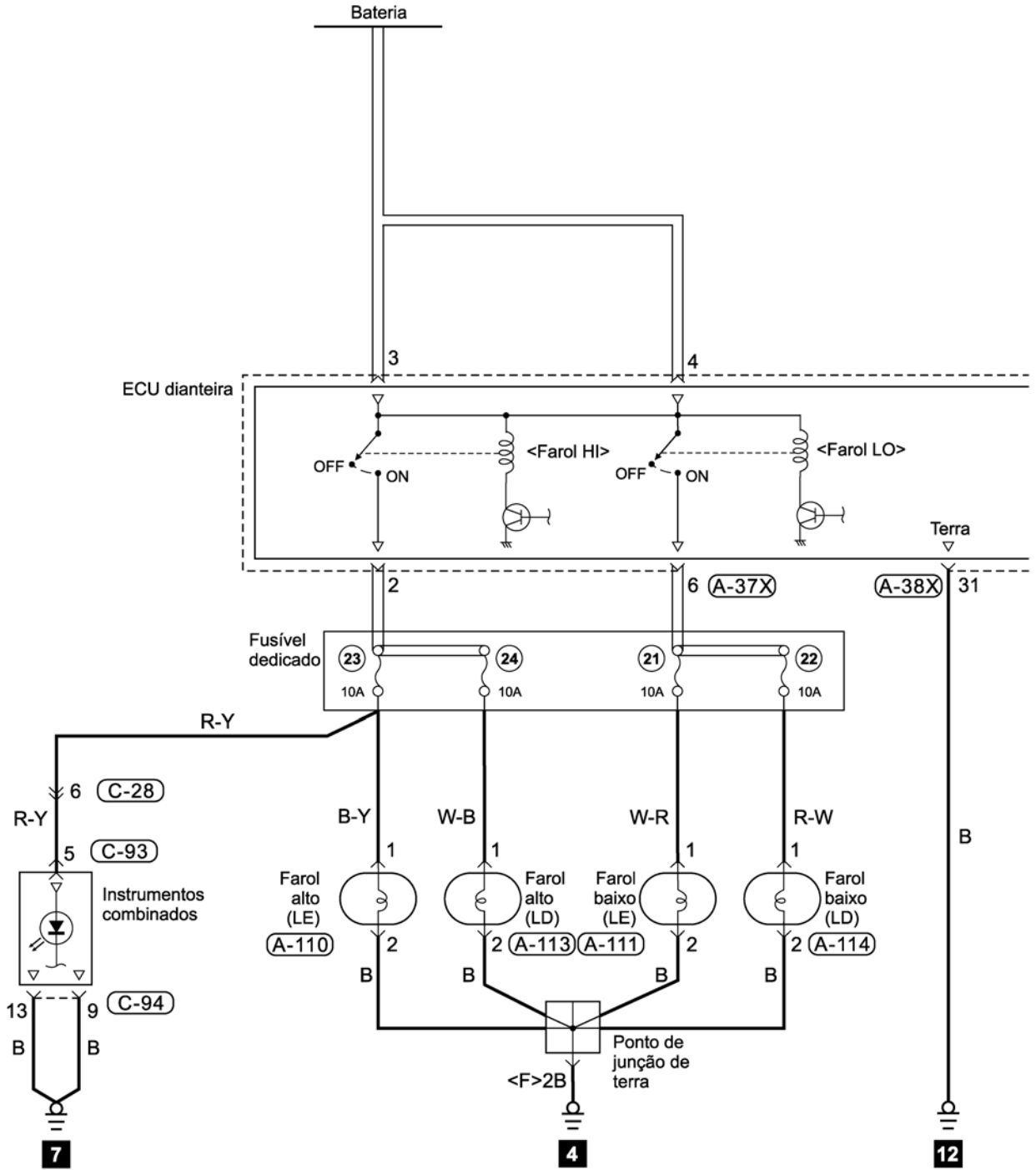
1: Válvula solenóide n° 1
2: Válvula solenóide n° 2
3: Válvula solenóide n° 3

Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

FAROL

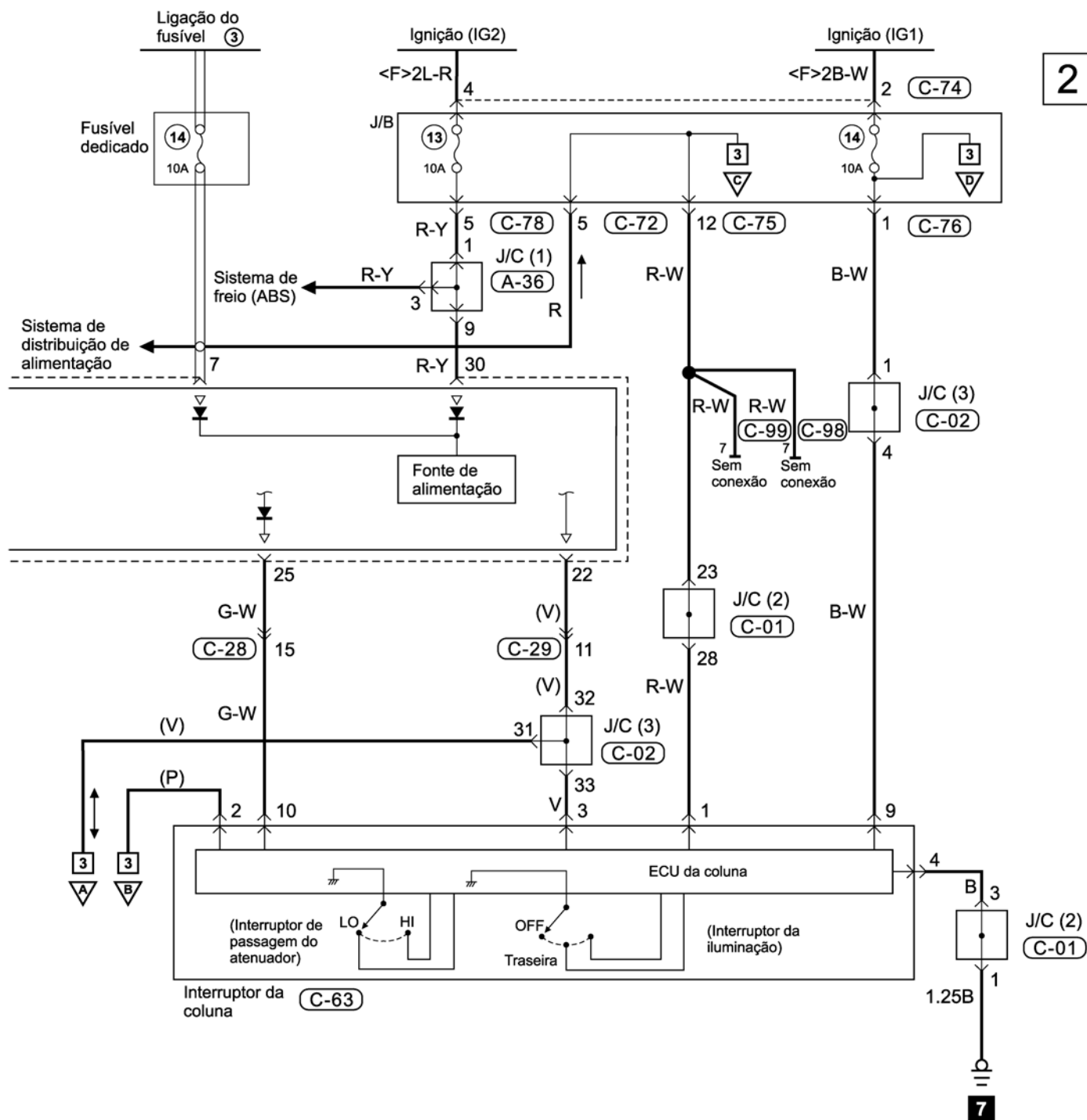
1



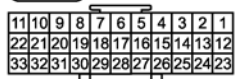
TR4_MS10_0949

Código de cores da fiação:

- B: Preto
- LG: Verde claro
- G: Verde
- W: Branco
- Y: Amarelo
- SB: Azul claro
- L = Azul
- BR: Marrom
- O: Laranja
- GR: Cinza
- R: Vermelho
- P: Rosa
- V: Violeta
- SI = Prata



A-36



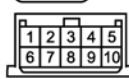
C-28



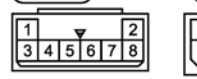
C-29



C-63



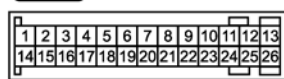
C-72



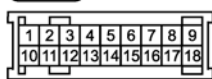
C-74



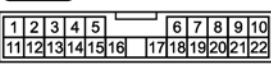
C-93



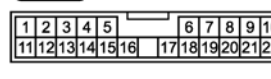
C-94



C-98



C-99

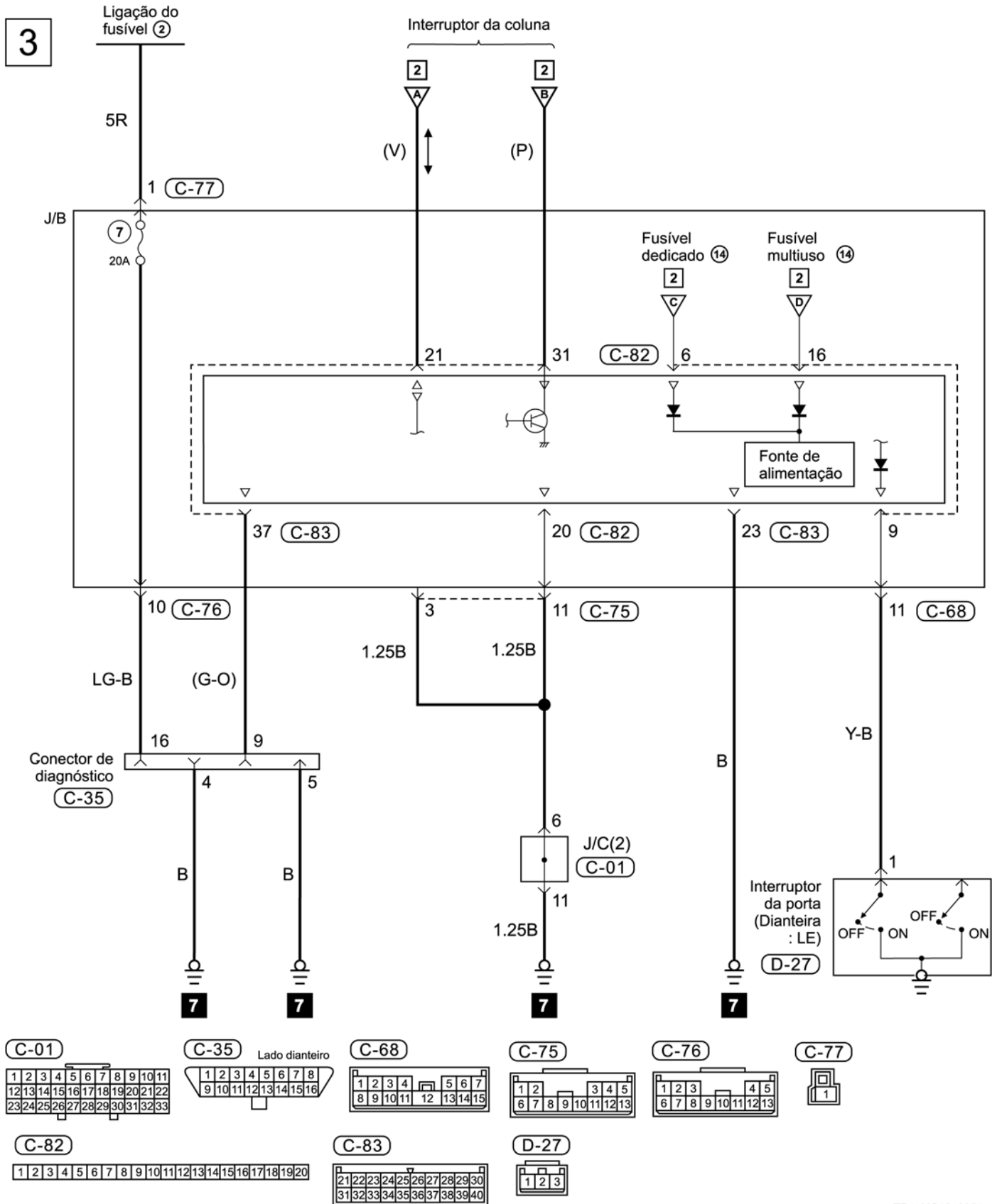


TR4_MS10_0950

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

(Continuação)



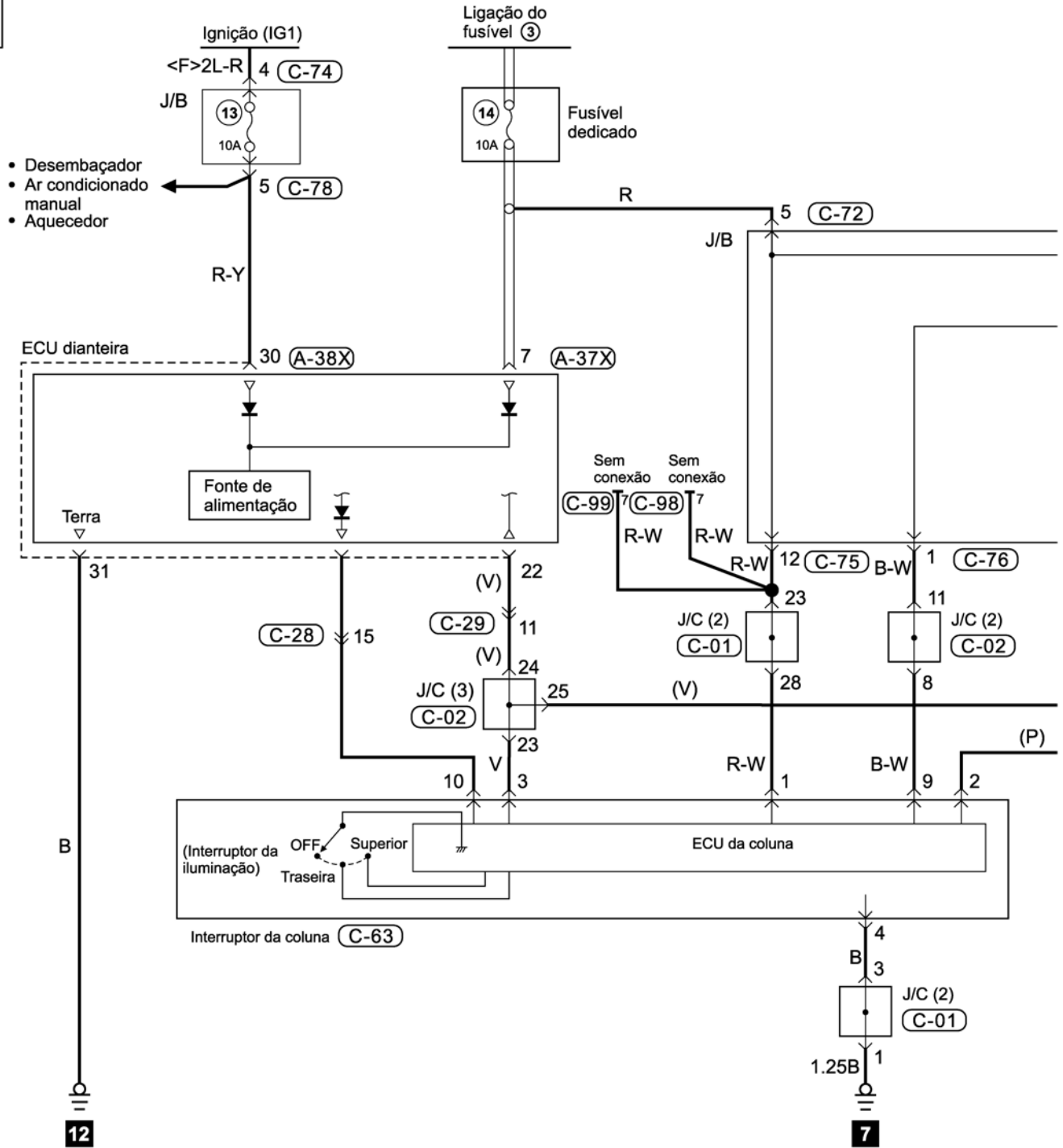
TR4_MS10_0951

Código de cores da fiação:

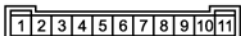
- B: Preto
- LG: Verde claro
- G: Verde
- W: Branco
- Y: Amarelo
- SB: Azul claro
- L = Azul
- BR: Marrom
- O: Laranja
- GR: Cinza
- R: Vermelho
- P: Rosa
- V: Violeta
- SI = Prata

LANTERNA E LUZ DA PLACA DE LICENÇA

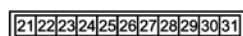
1



(A-37X)



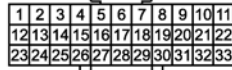
(A-38X)



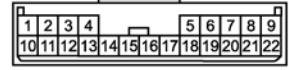
(C-01)



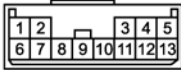
(C-02)



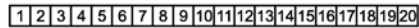
(C-28)



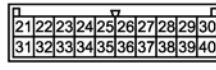
(C-29)



(C-82)

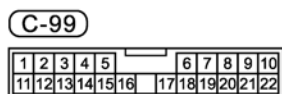
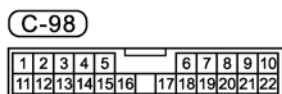
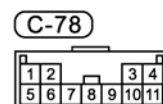
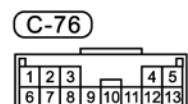
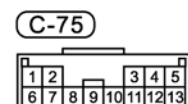
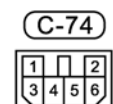
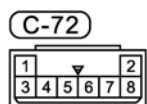
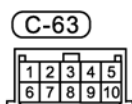
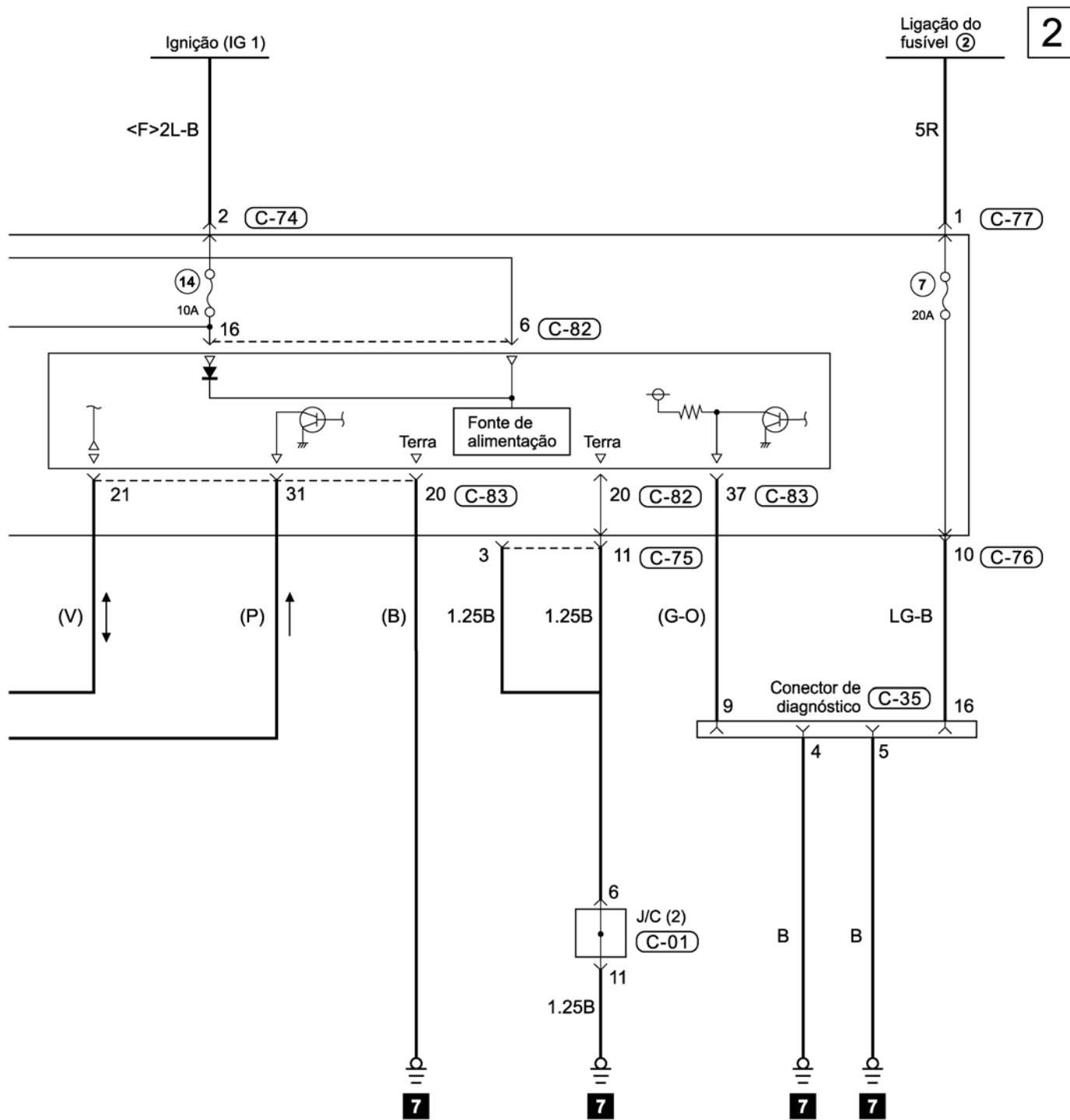


(C-83)



Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata



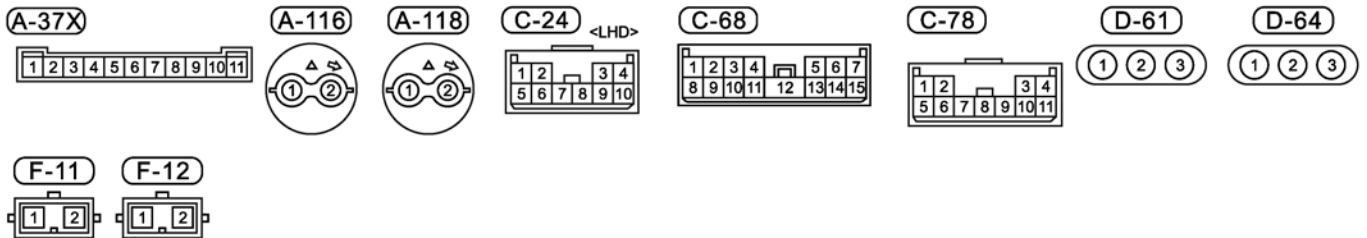
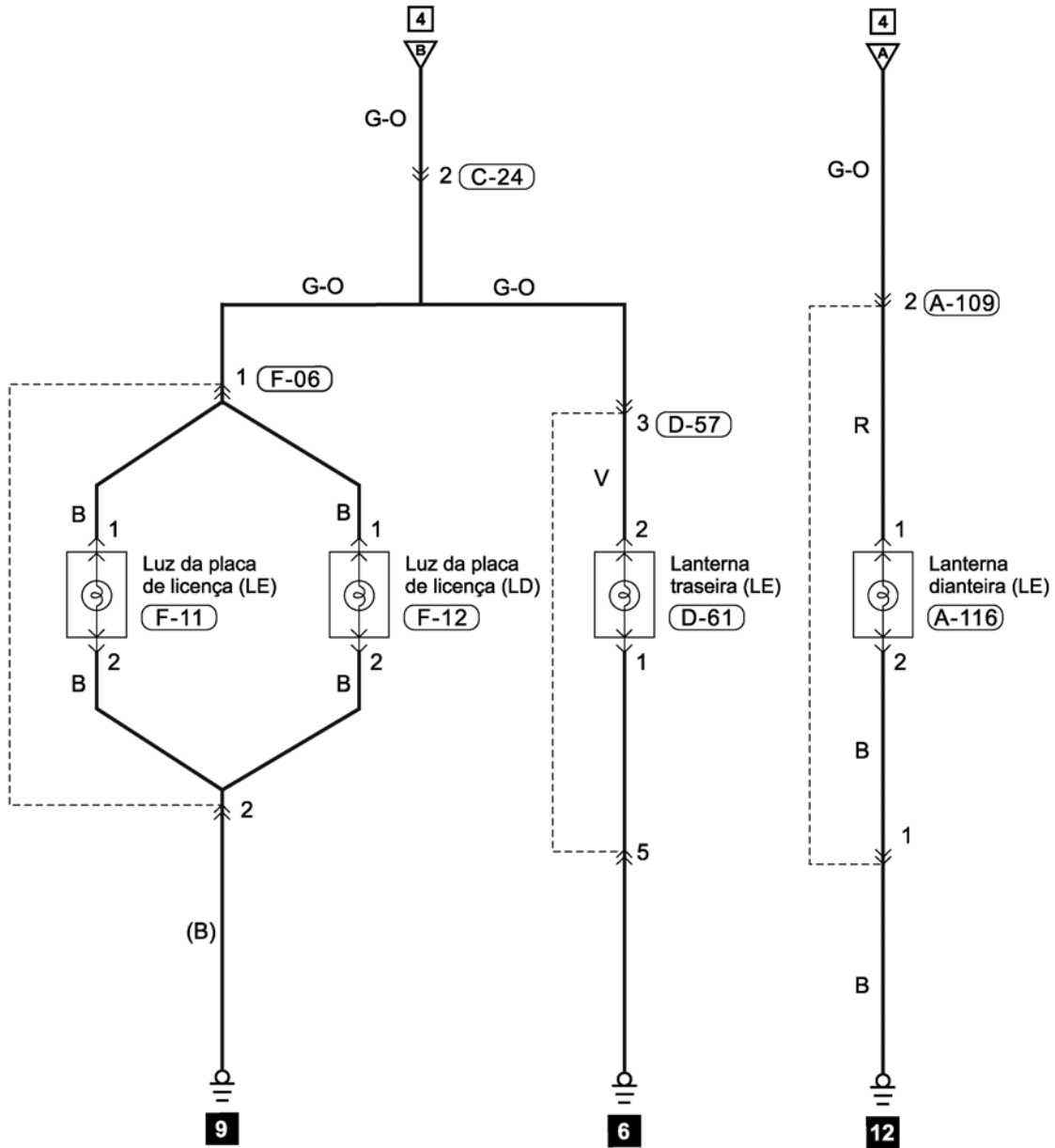
TR4_MS10_0953

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

(Continuação)

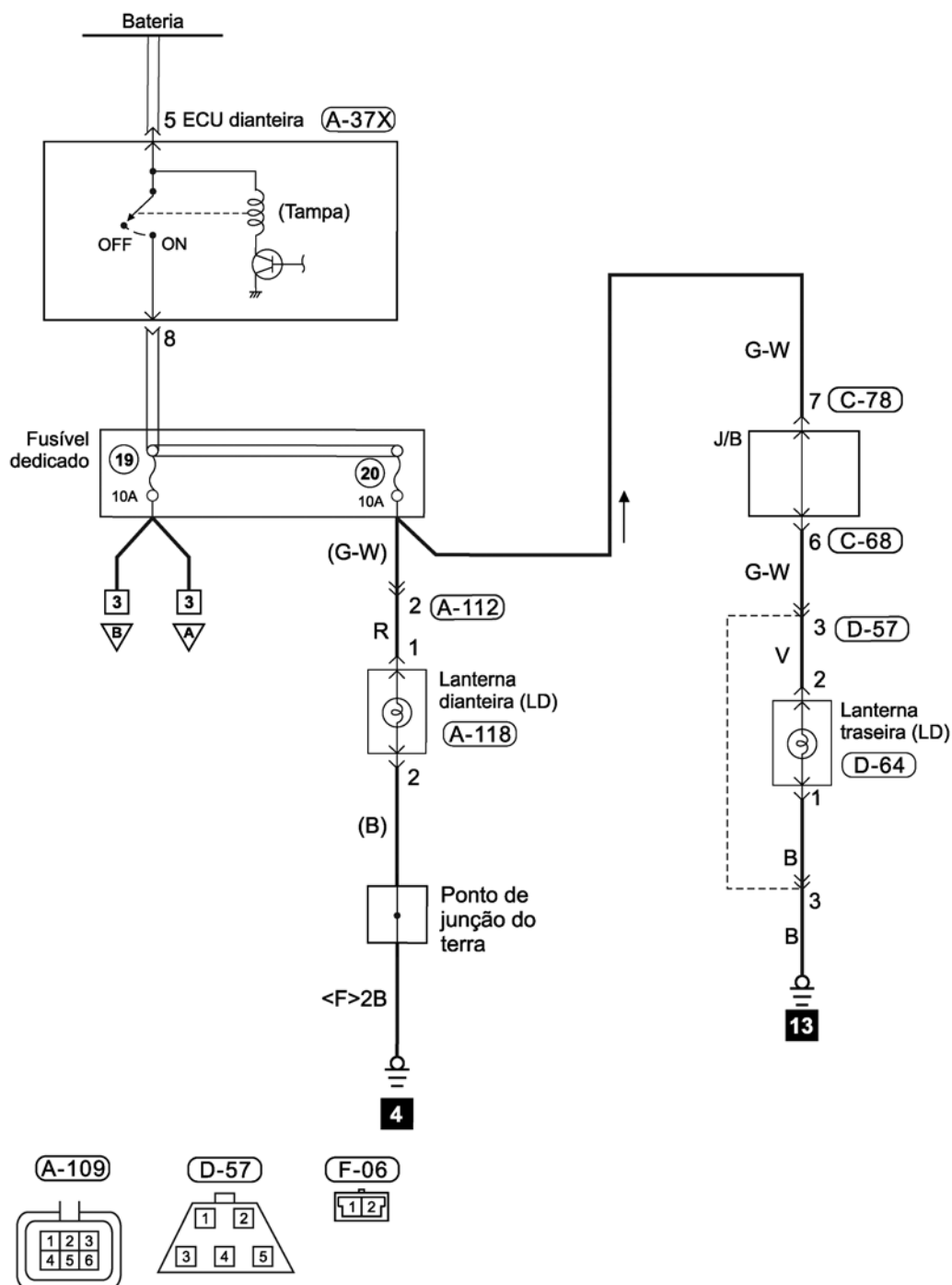
3



Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

4

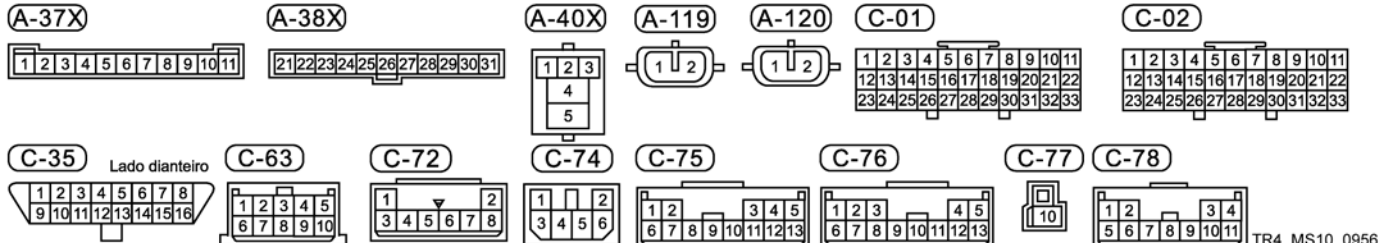
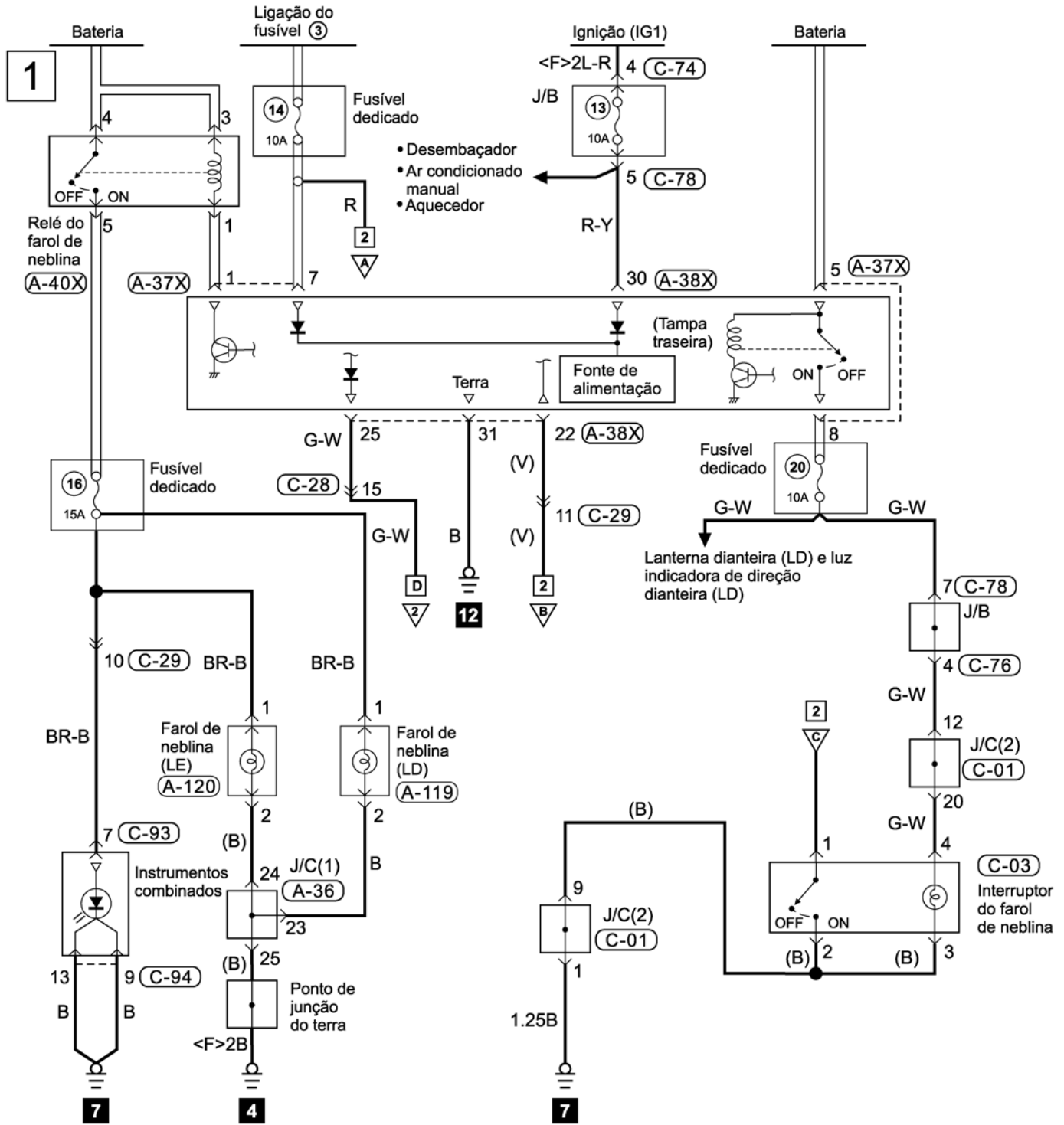


TR4_MS10_0955

Código de cores da fiação:

B: Preto	LG: Verde claro	G: Verde	W: Branco	Y: Amarelo	SB: Azul claro	L = Azul
BR: Marrom	O: Laranja	GR: Cinza	R: Vermelho	P: Rosa	V: Violeta	SI = Prata

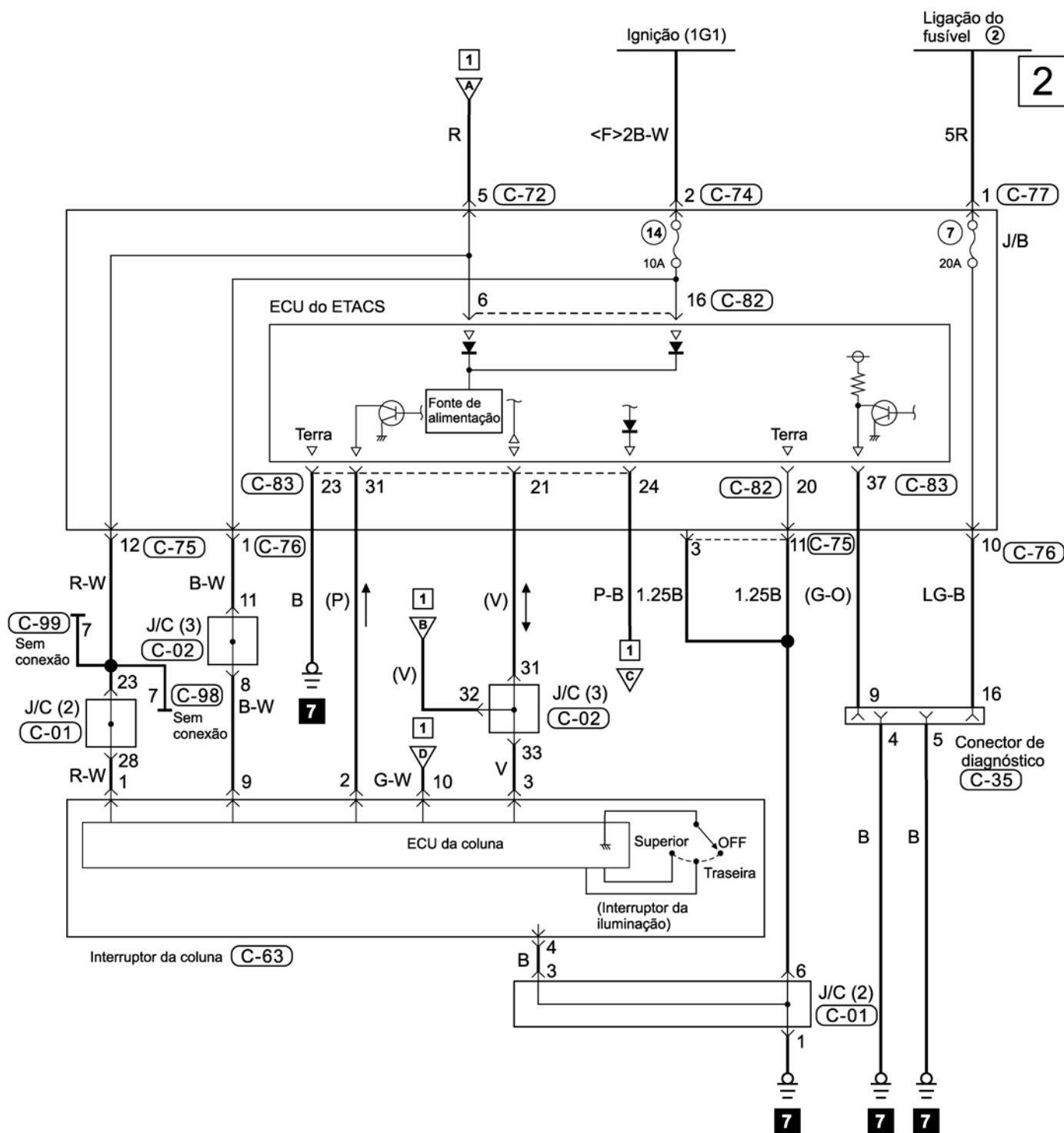
FAROL DE NEBLINA



TR4_MS10_0956

Código de cores da fiação:

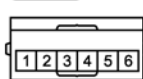
- B: Preto
- LG: Verde claro
- G: Verde
- W: Branco
- Y: Amarelo
- SB: Azul claro
- L = Azul
- BR: Marrom
- O: Laranja
- GR: Cinza
- R: Vermelho
- P: Rosa
- V: Violeta
- SI = Prata



A-36



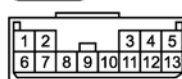
C-03



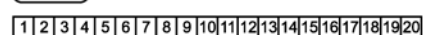
C-28



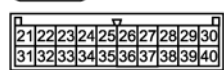
C-29



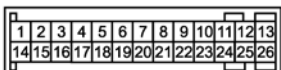
C-82



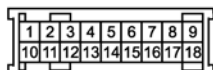
C-83



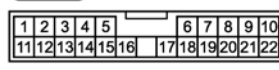
C-93



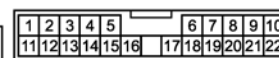
C-94



C-98



C-99

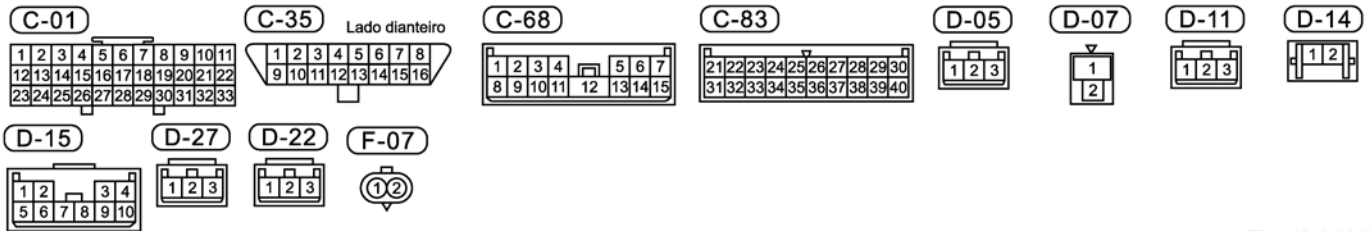
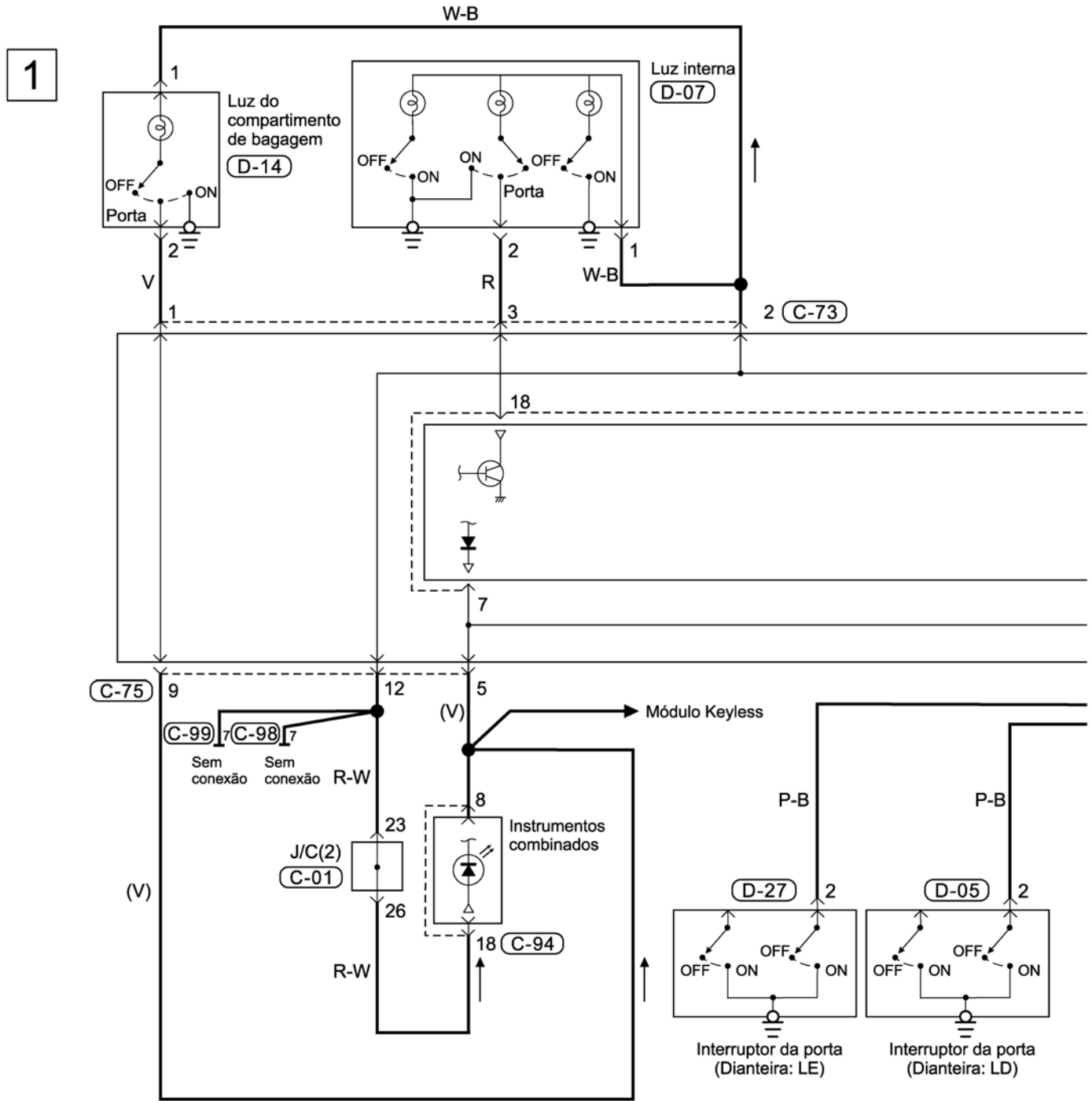


TR4_MS10_0957

Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

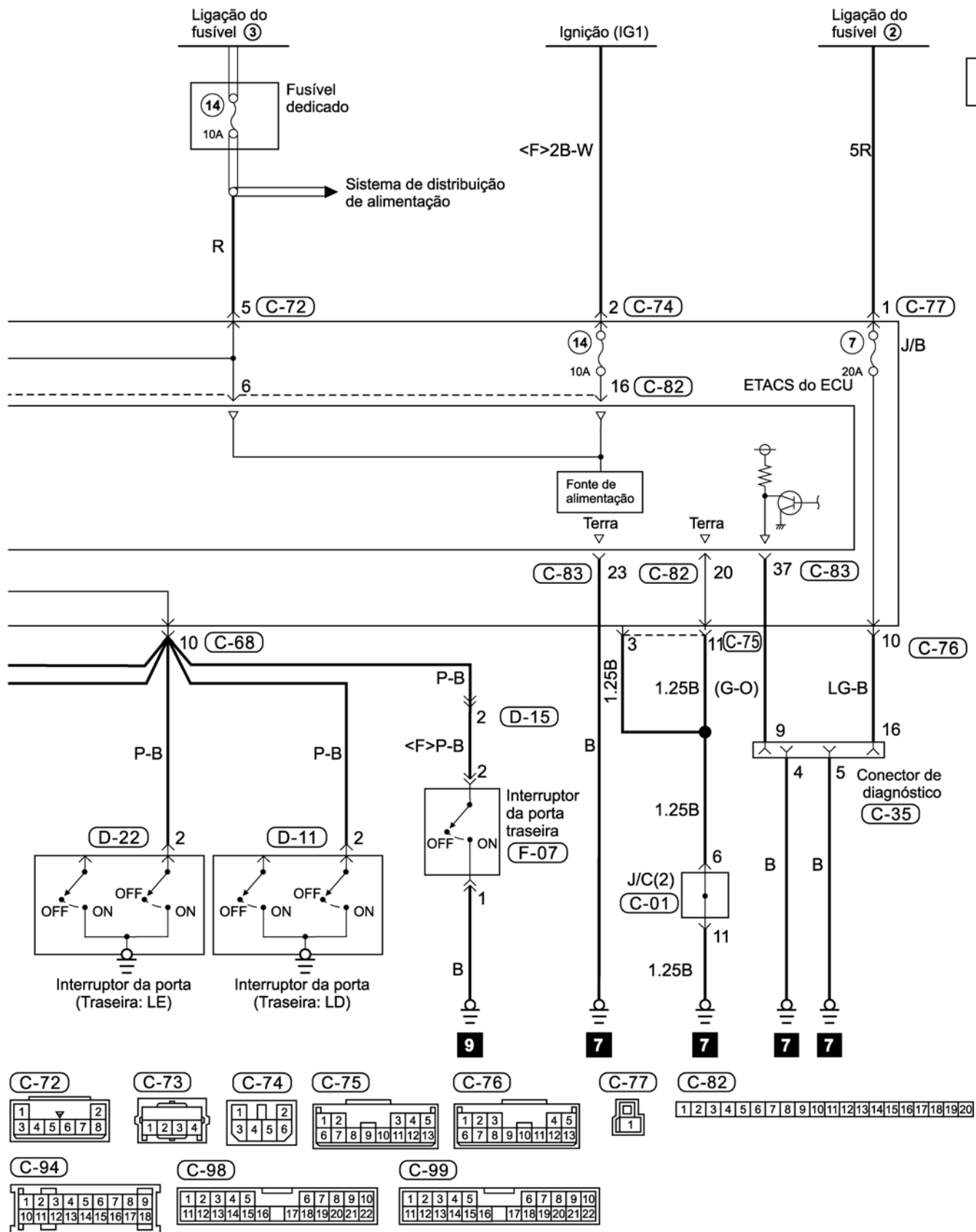
LUZ INTERNA E LUZ DO COMPARTIMENTO DE BAGAGEM



TR4_MS10_0958

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |



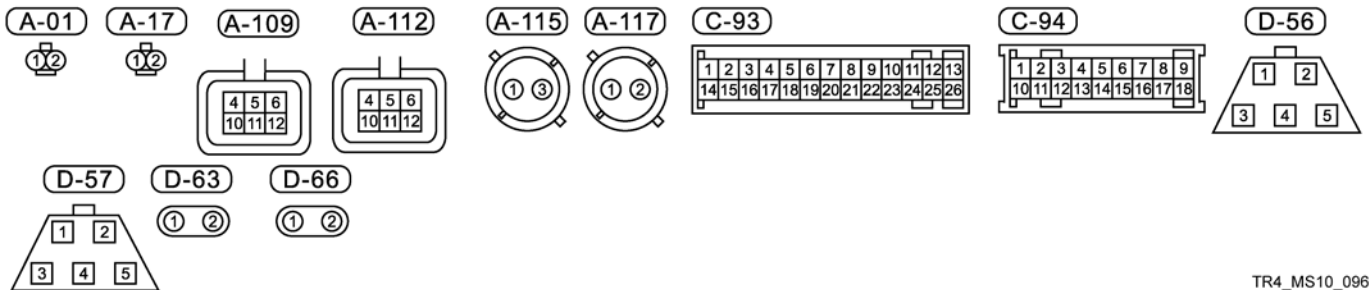
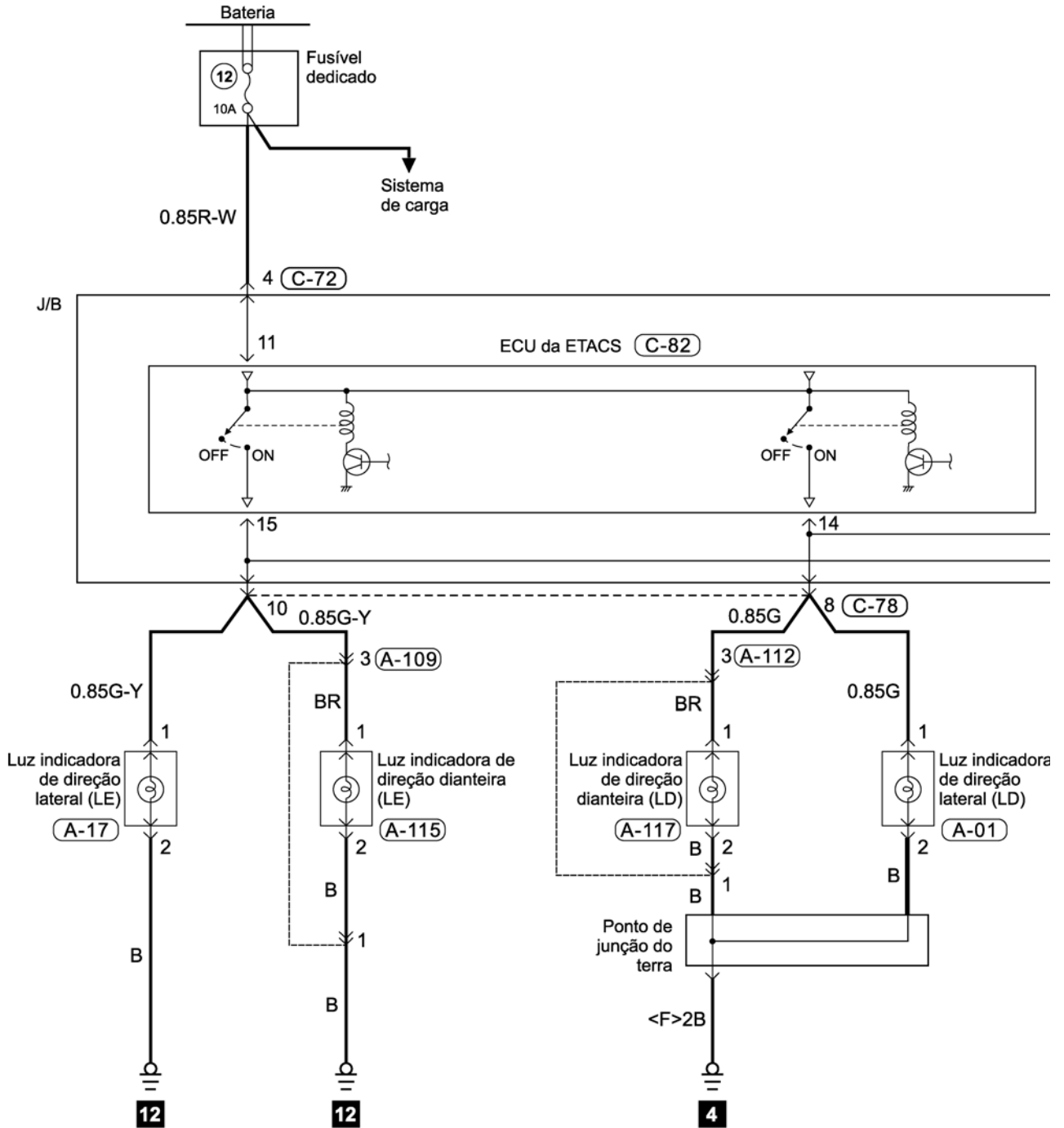
TR4_MS10_0959

Código de cores da fiação:

B: Preto	LG: Verde claro	G: Verde	W: Branco	Y: Amarelo	SB: Azul claro	L = Azul
BR: Marrom	O: Laranja	GR: Cinza	R: Vermelho	P: Rosa	V: Violeta	SI = Prata

LUZ INDICADORA DE DIR. E LUZ DE ADVERT. INTERMITENTE

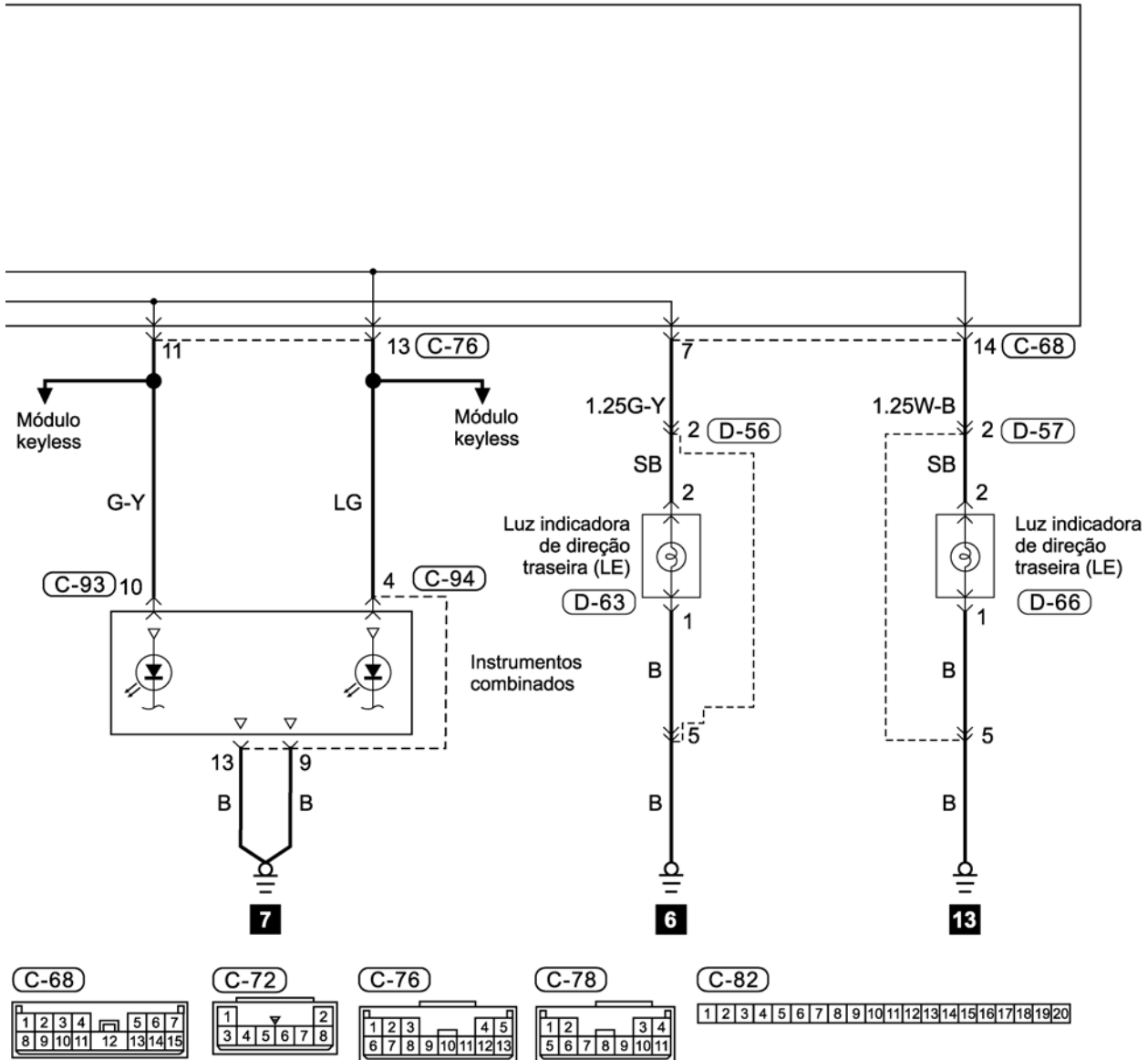
1



TR4_MS10_0966

Código de cores da fiação:

- B: Preto
- LG: Verde claro
- G: Verde
- W: Branco
- Y: Amarelo
- SB: Azul claro
- L = Azul
- BR: Marrom
- O: Laranja
- GR: Cinza
- R: Vermelho
- P: Rosa
- V: Violeta
- SI = Prata



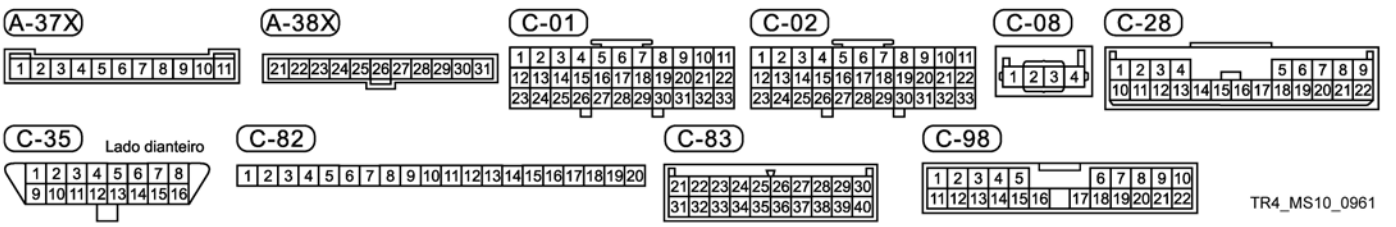
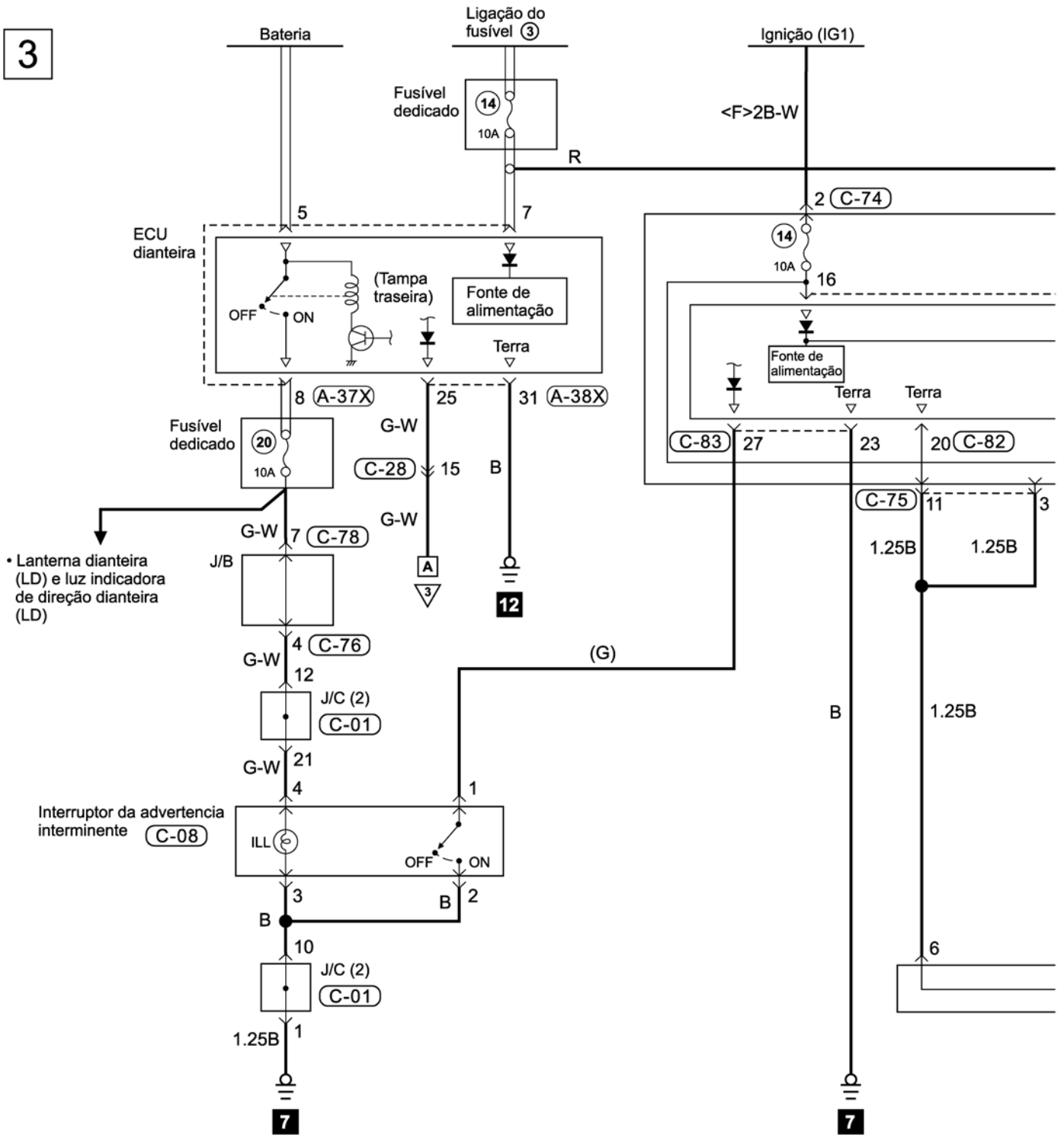
TR4_MS10_0967

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
 BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

(Continuação)

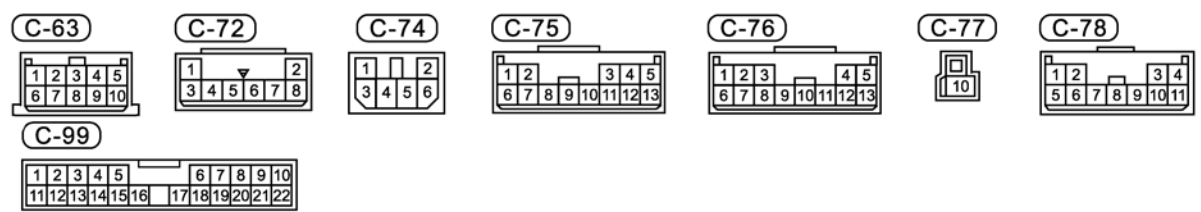
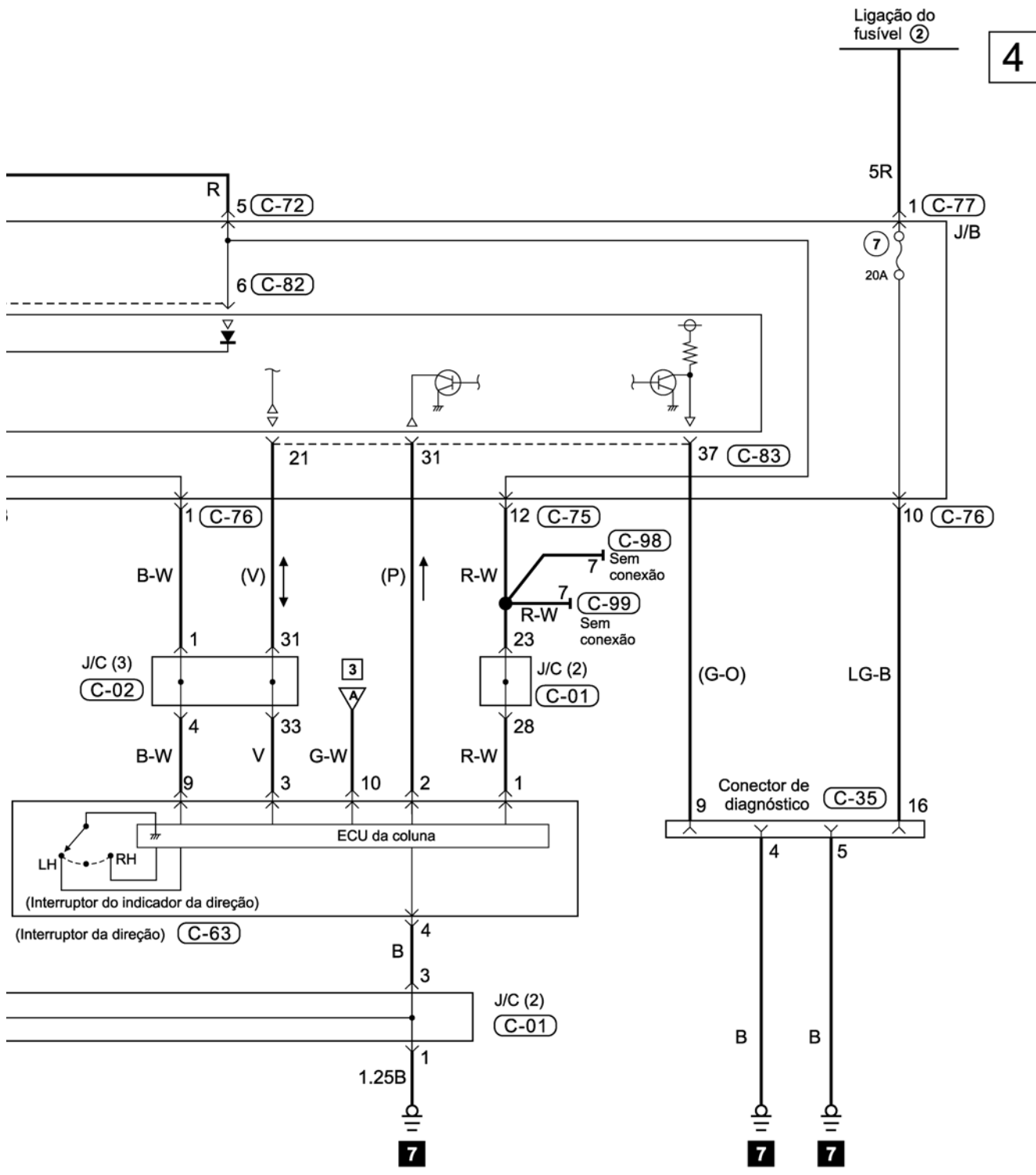
3



TR4_MS10_0961

Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

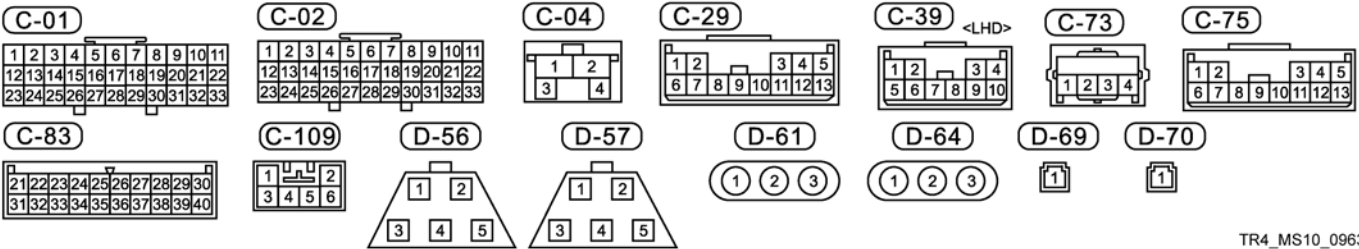
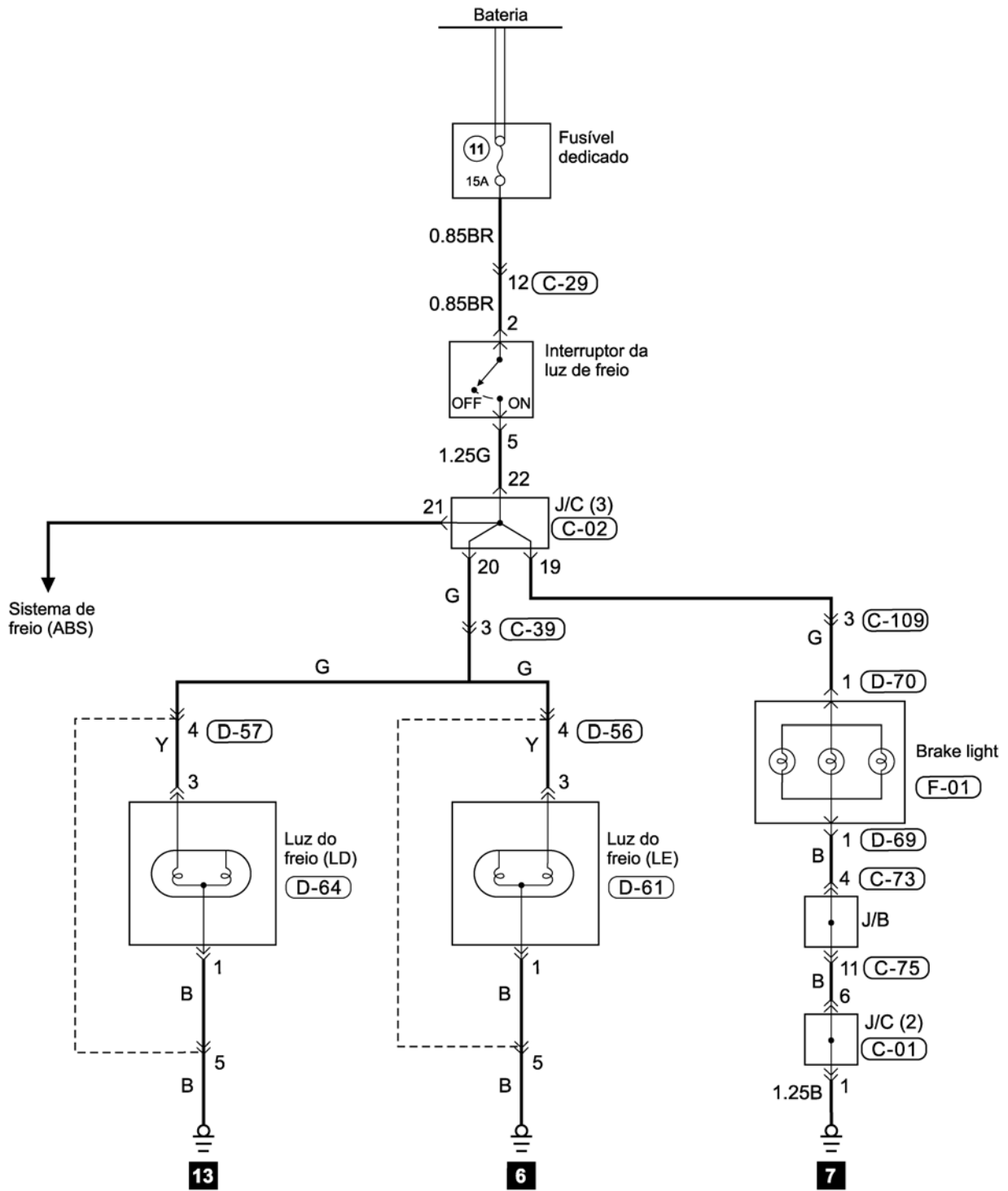


TR4_MS10_0962

- Código de cores da fiação:
- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

LUZ DO FREIO

1



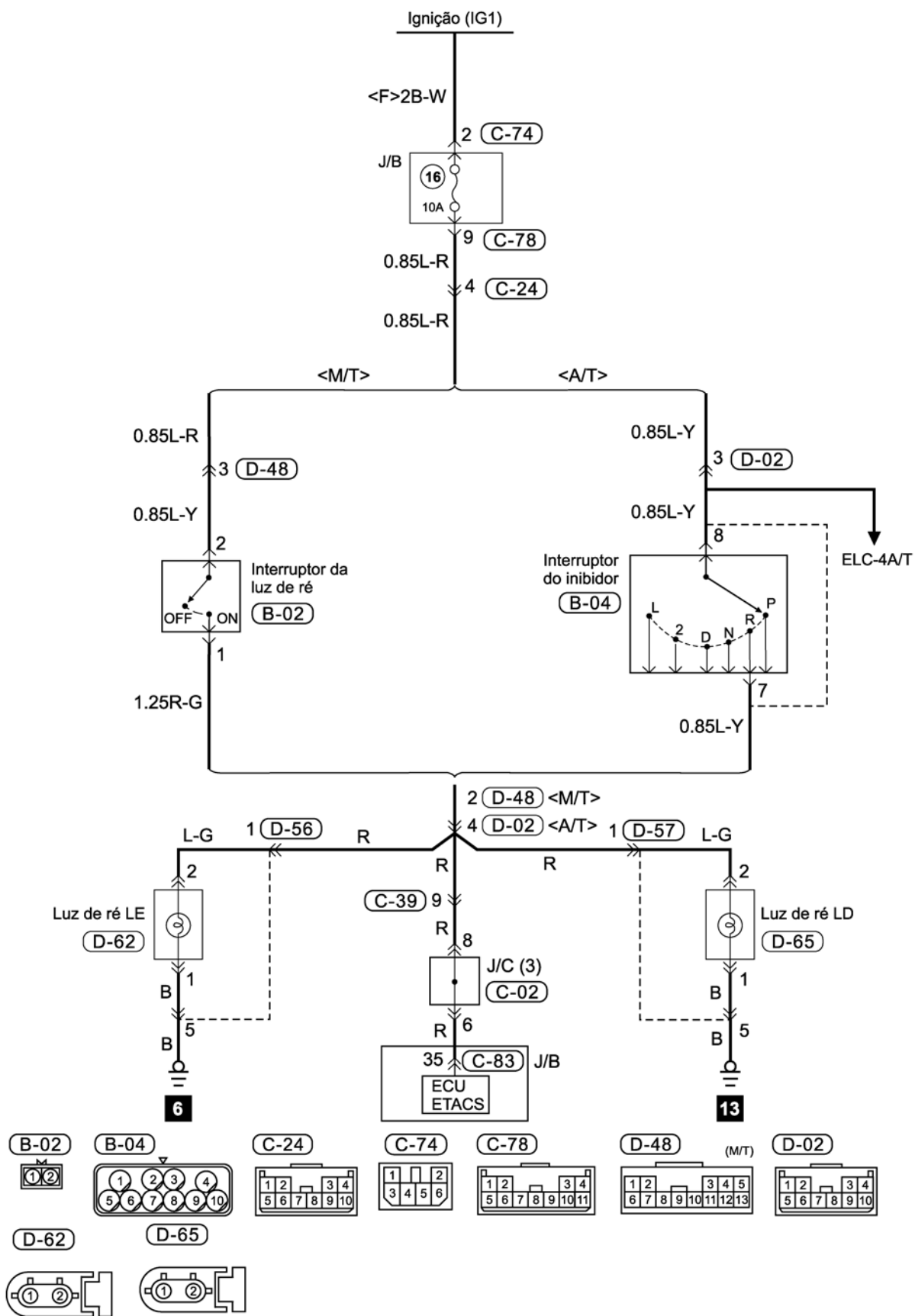
TR4_MS10_0963

Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

LUZ DE RÉ

1



TR4_MS10_0964

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul

BR: Marrom

O: Laranja

GR: Cinza

R: Vermelho

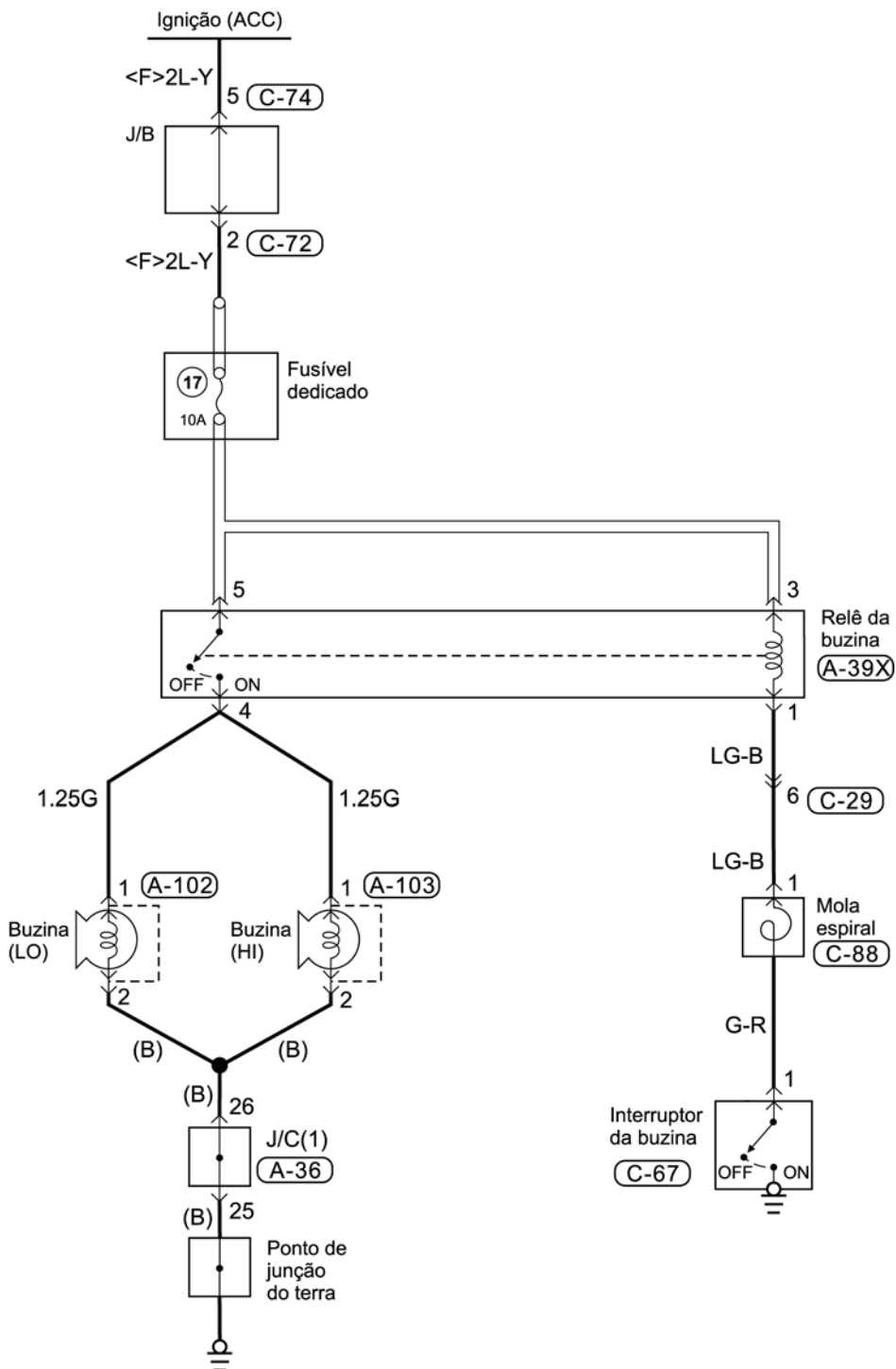
P: Rosa

V: Violeta

SI = Prata

BUZINA

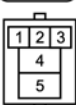
1



A-36



A-39X



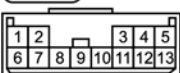
A-102



A-103



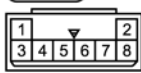
C-29



C-67



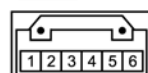
C-72



C-74



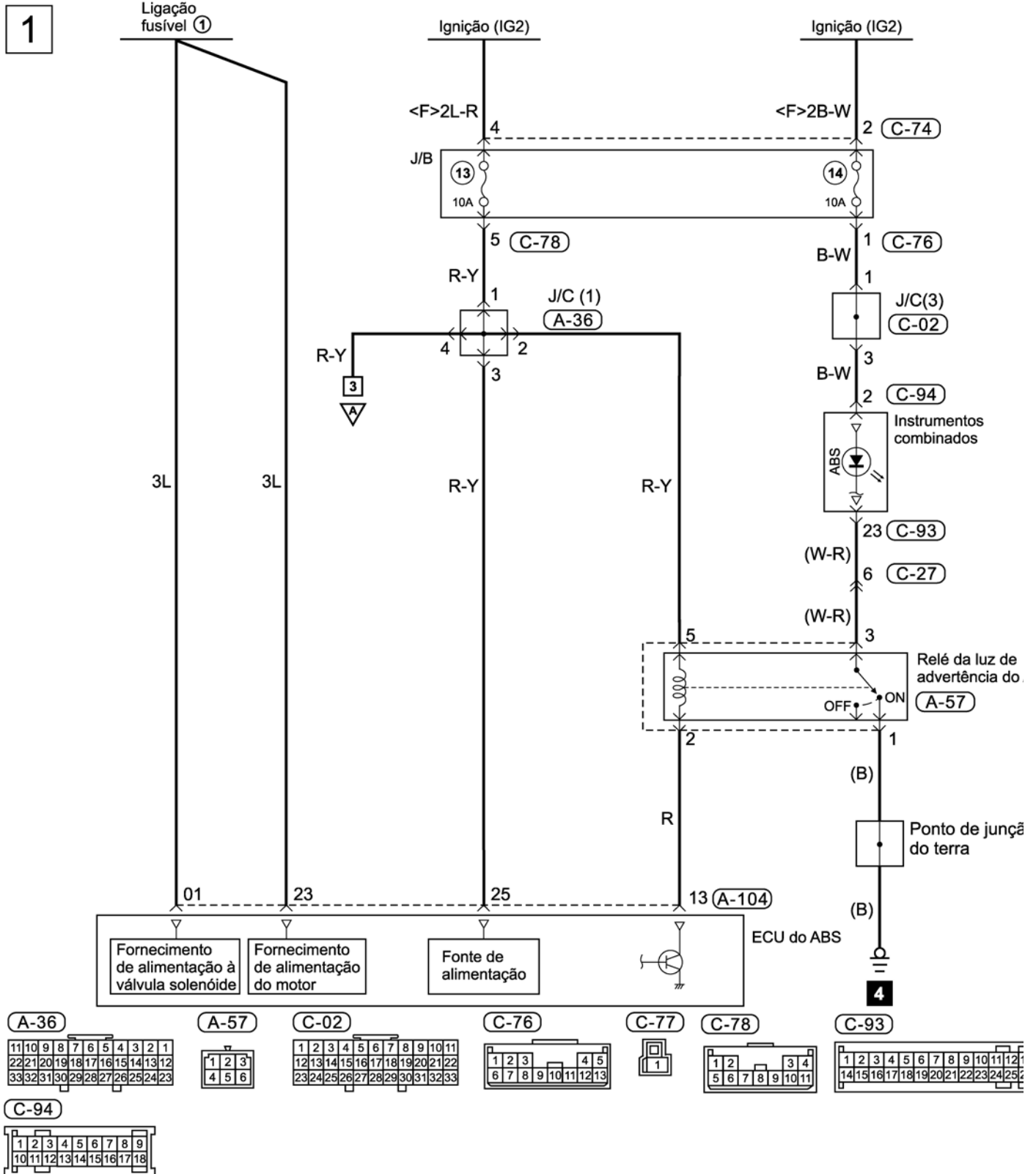
C-88



Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

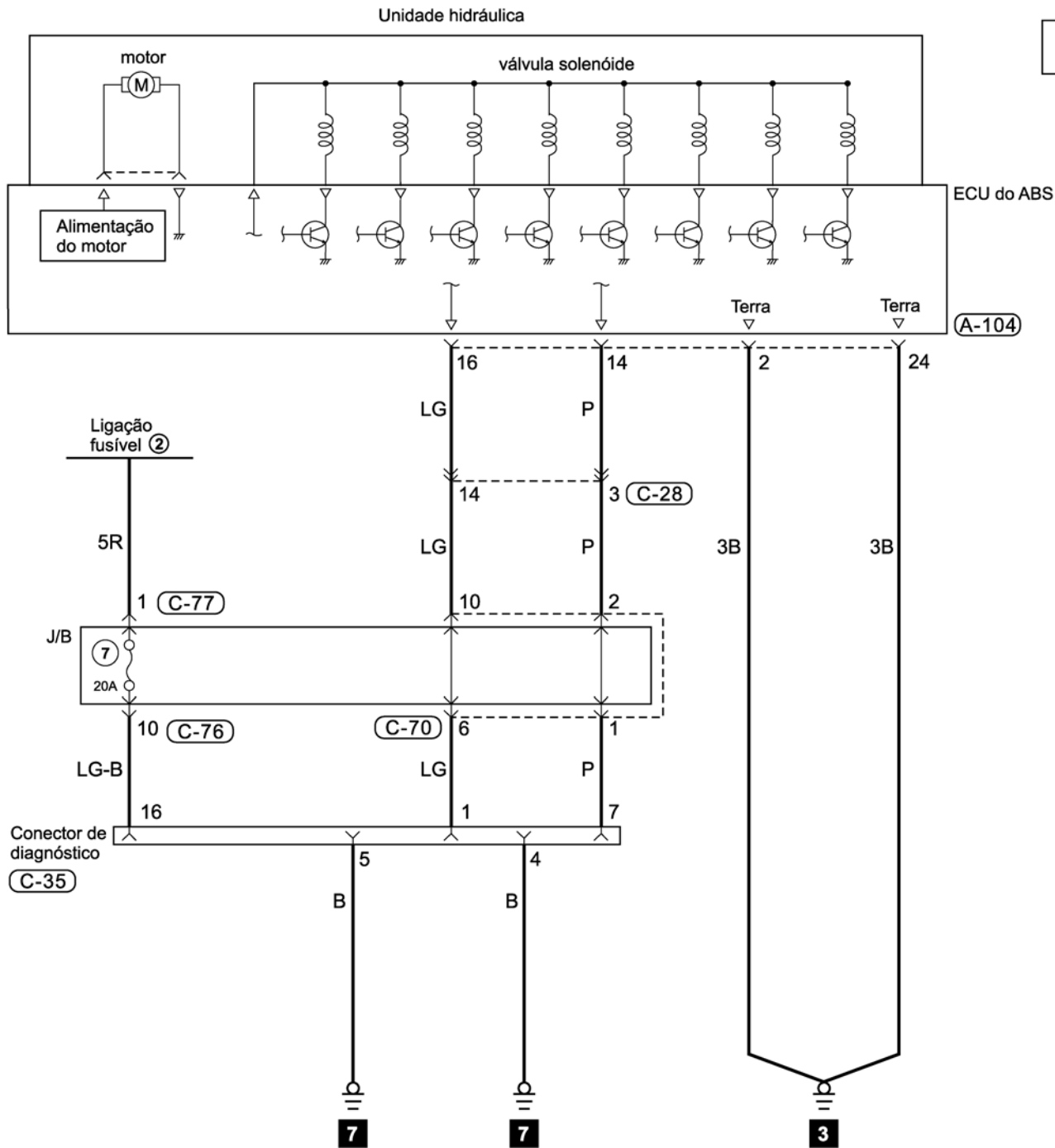
SISTEMA DE FREIO (ABS)



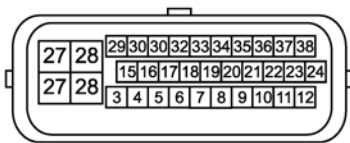
Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

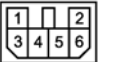
2



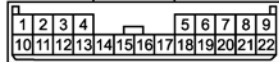
A-104



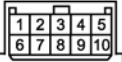
C-27



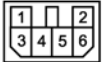
C-28



C-70



C-74



C-35

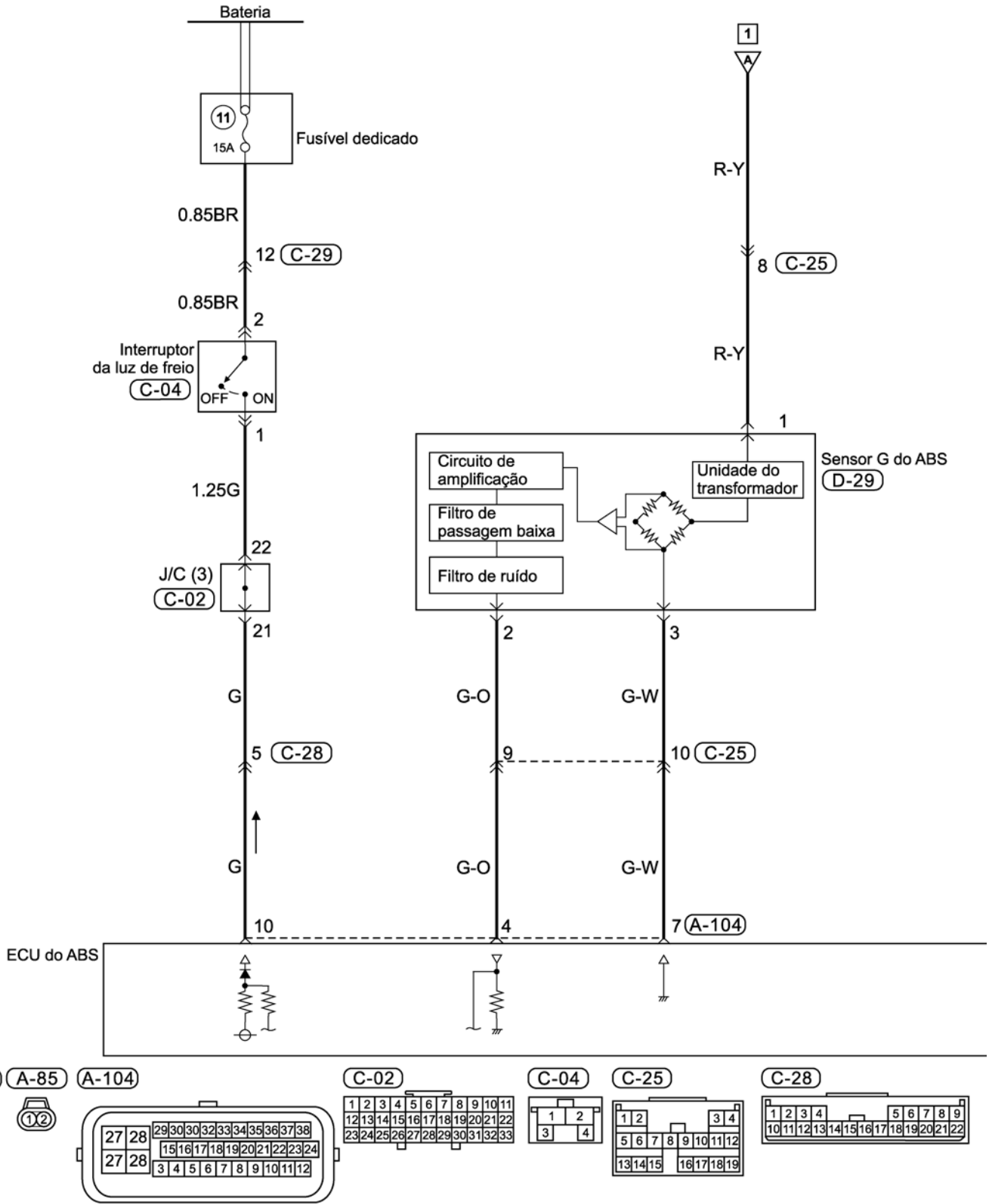


Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

(Continuação)

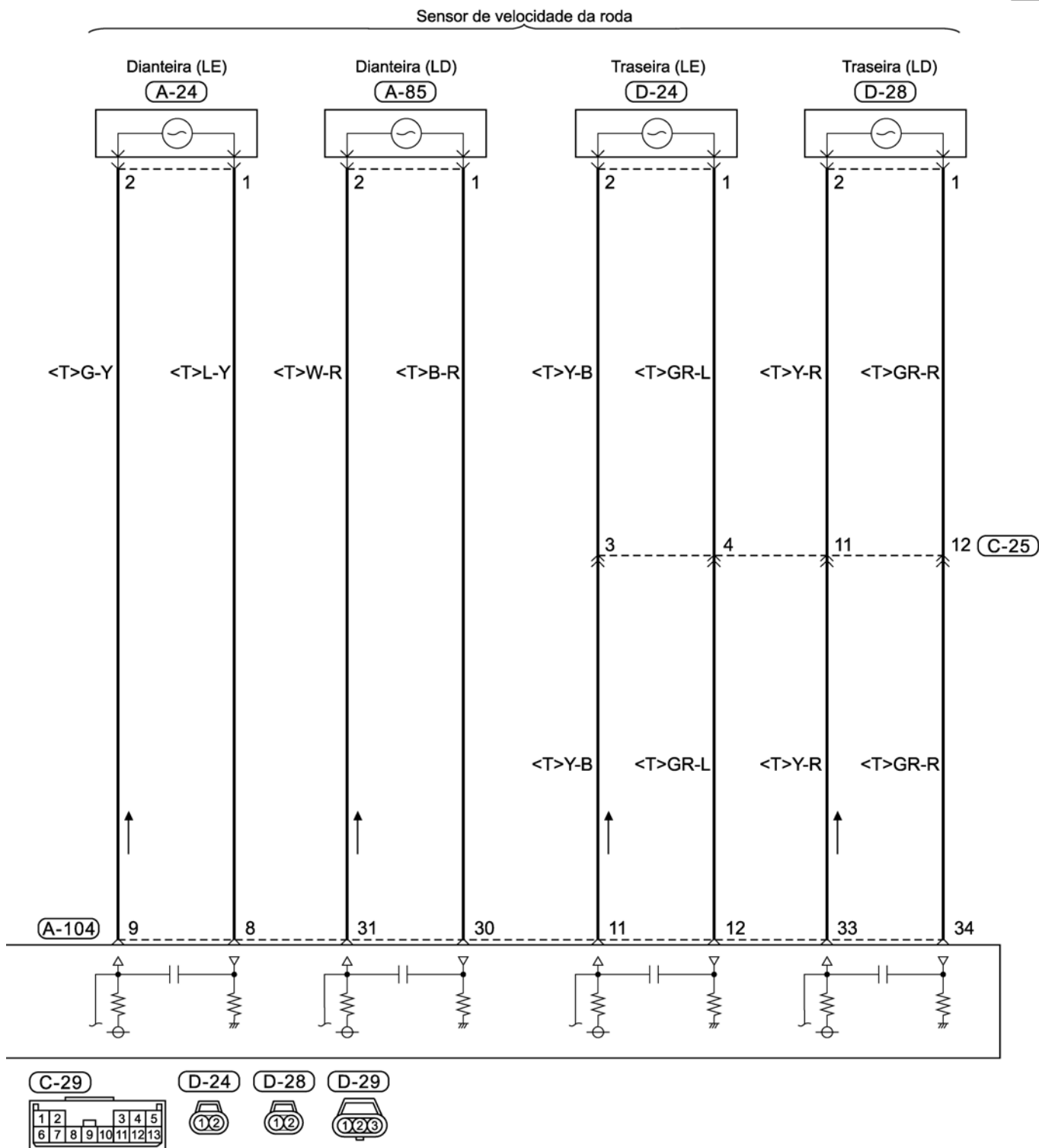
3



TR4_MS10_1005

Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata



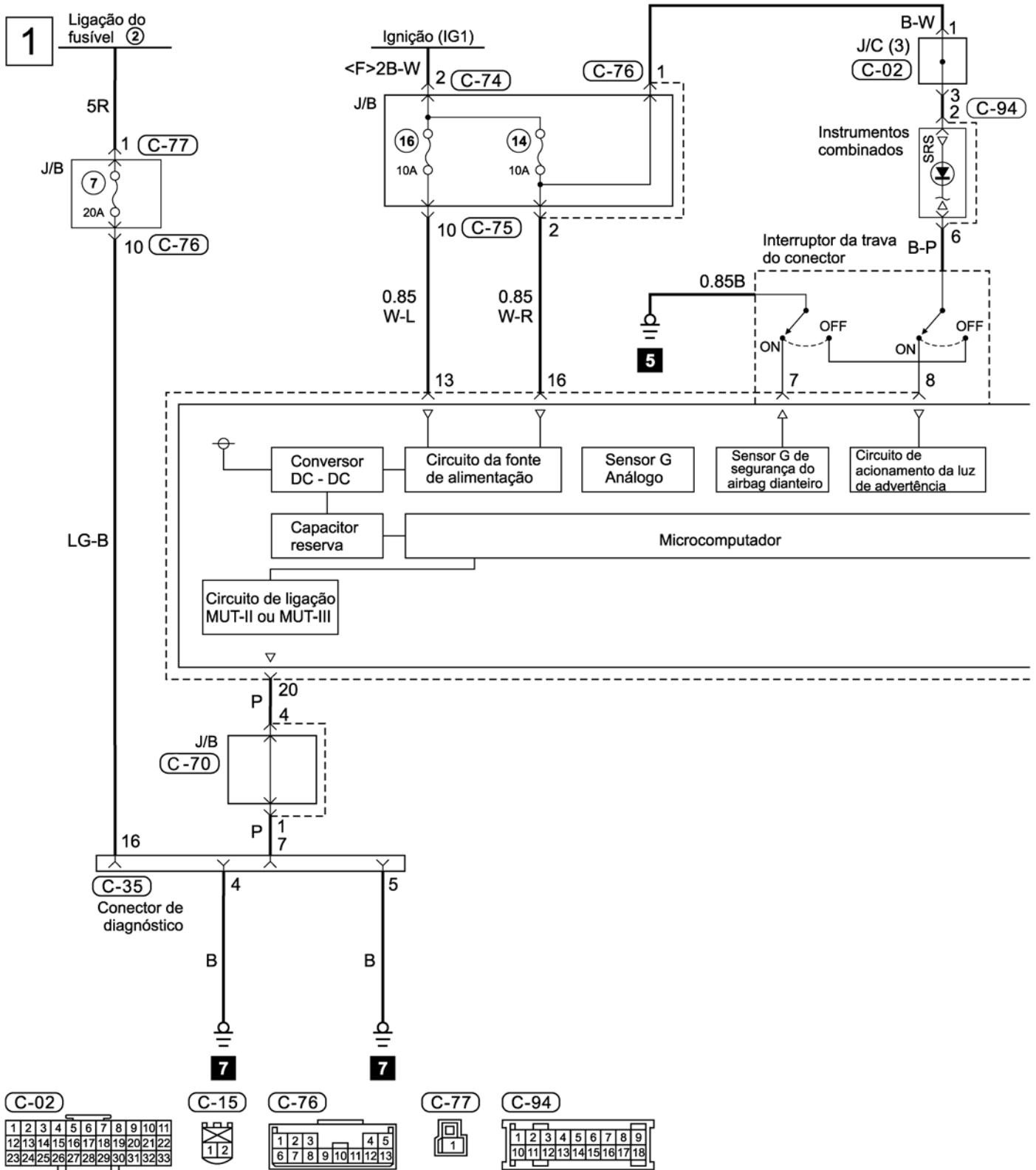
TR4_MS10_1006

Código de cores da fiação:

B: Preto	LG: Verde claro	G: Verde	W: Branco	Y: Amarelo	SB: Azul claro	L = Azul
BR: Marrom	O: Laranja	GR: Cinza	R: Vermelho	P: Rosa	V: Violeta	SI = Prata

SISTEMA DE SEGURANÇA (SRS)

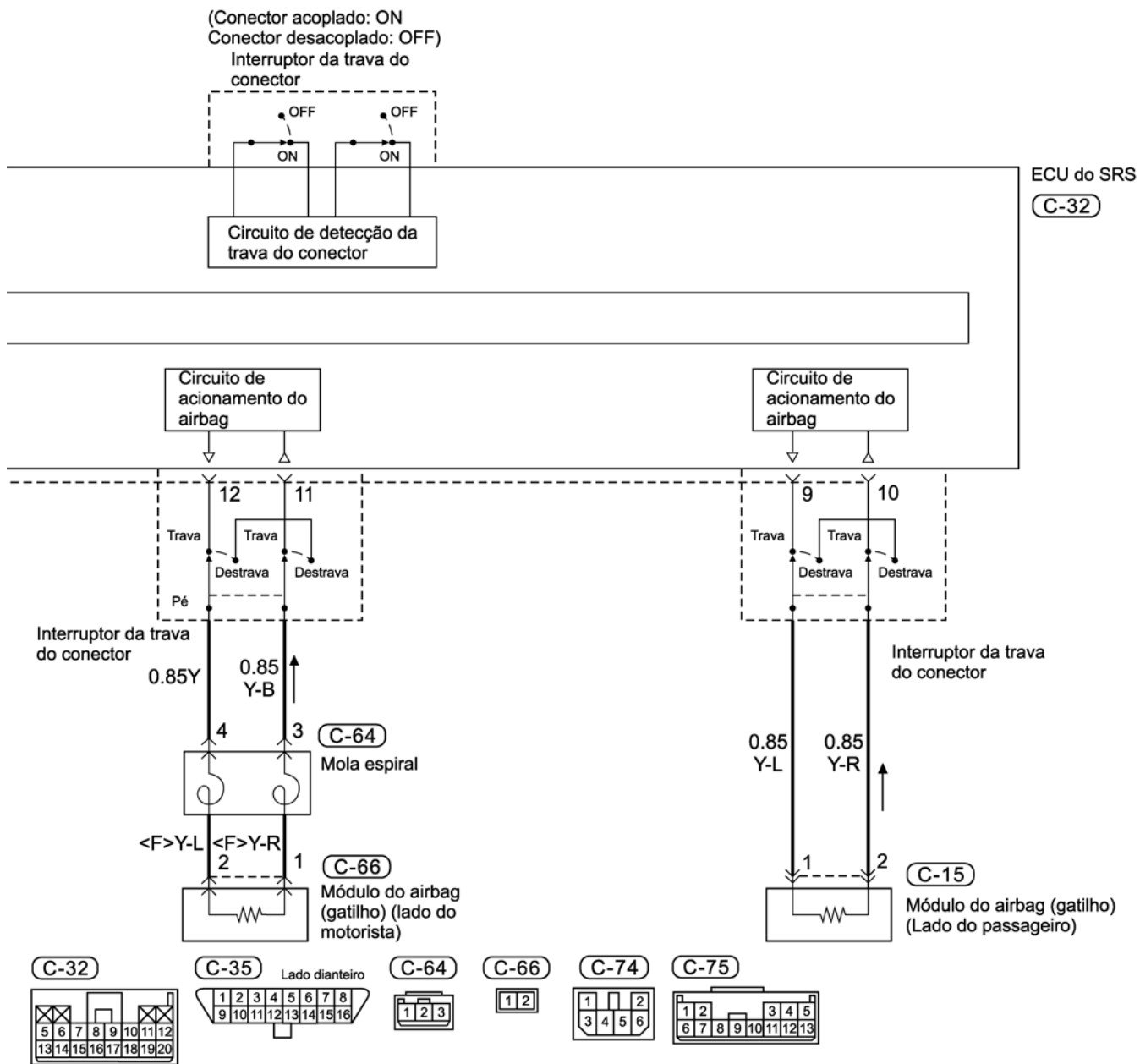
VEÍCULOS SEM AIRBAGS LATERAIS



TR4_MS10_1007

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |



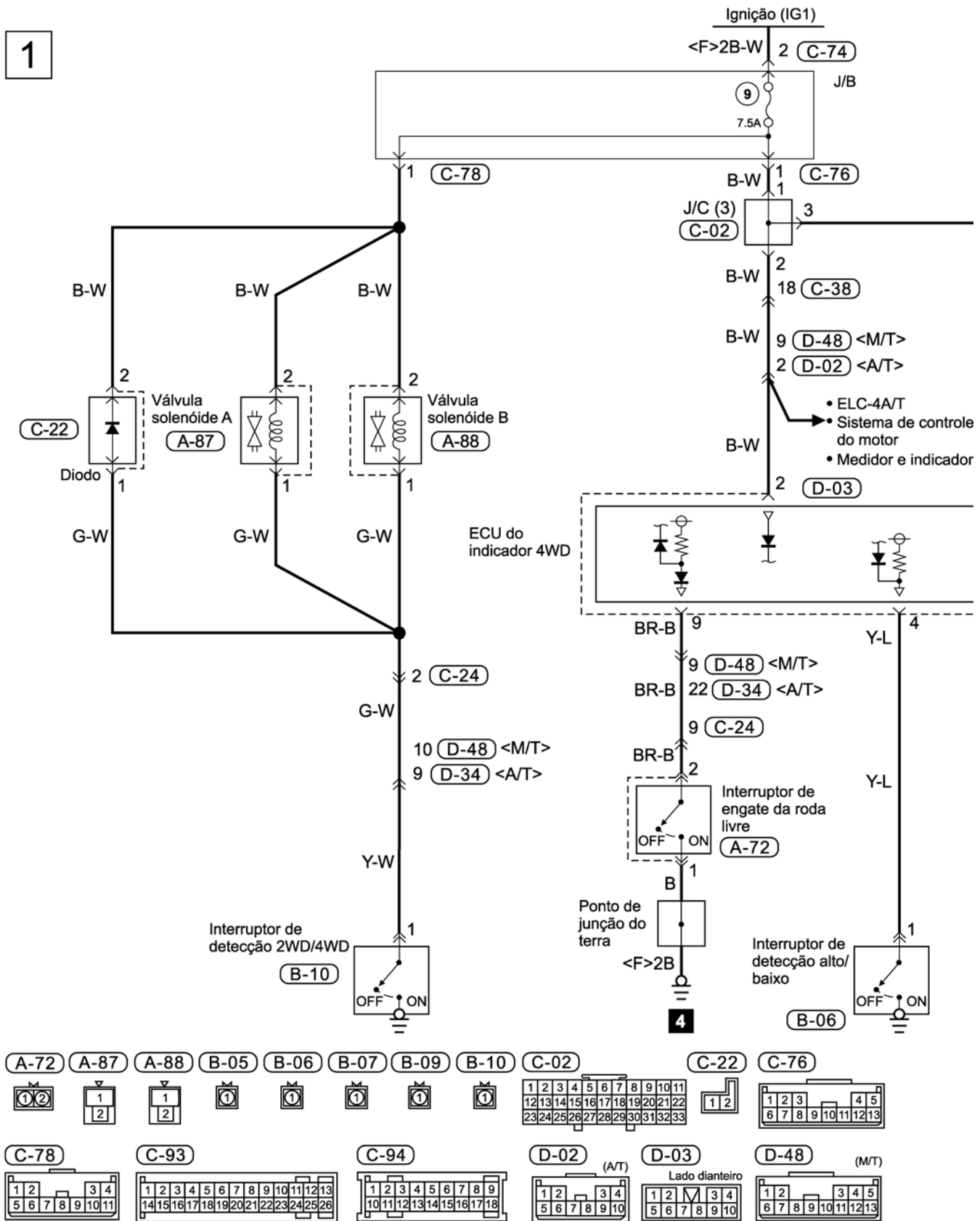
TR4_MS10_1008

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

SISTEMA SUPER SELECT 4WD-I

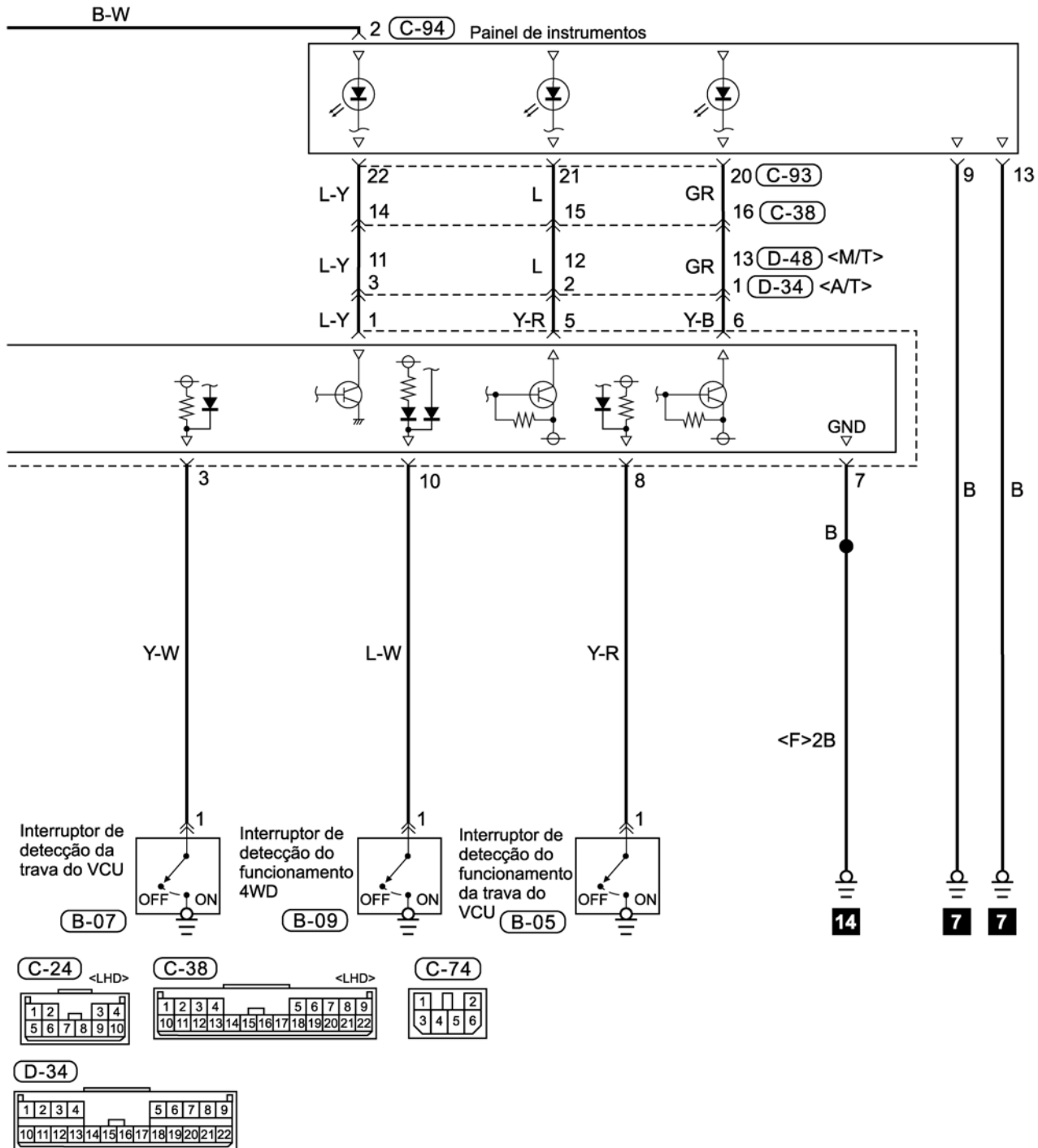
1



TR4_MS10_10

Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata



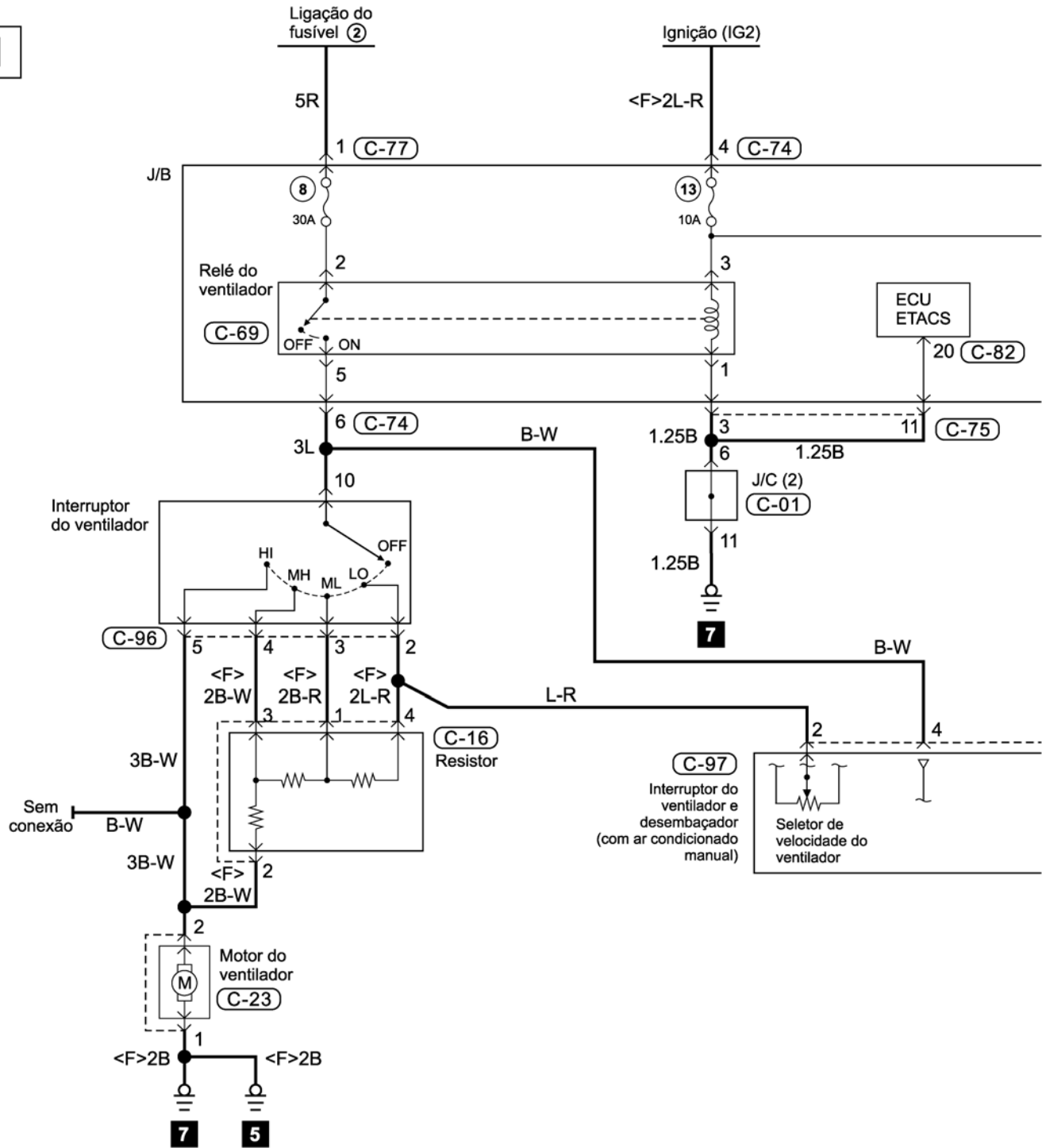
TR4_MS10_1012

Código de cores da fiação:

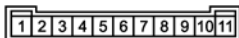
B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

AQUECEDOR

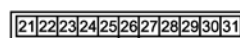
1



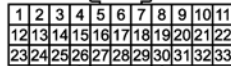
(A-37X)



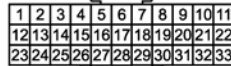
(A-38X)



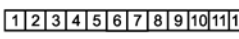
(C-01)



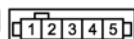
(C-02)



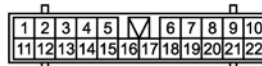
(C-82)



(C-96)

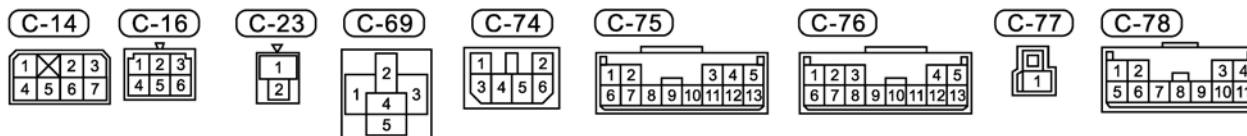
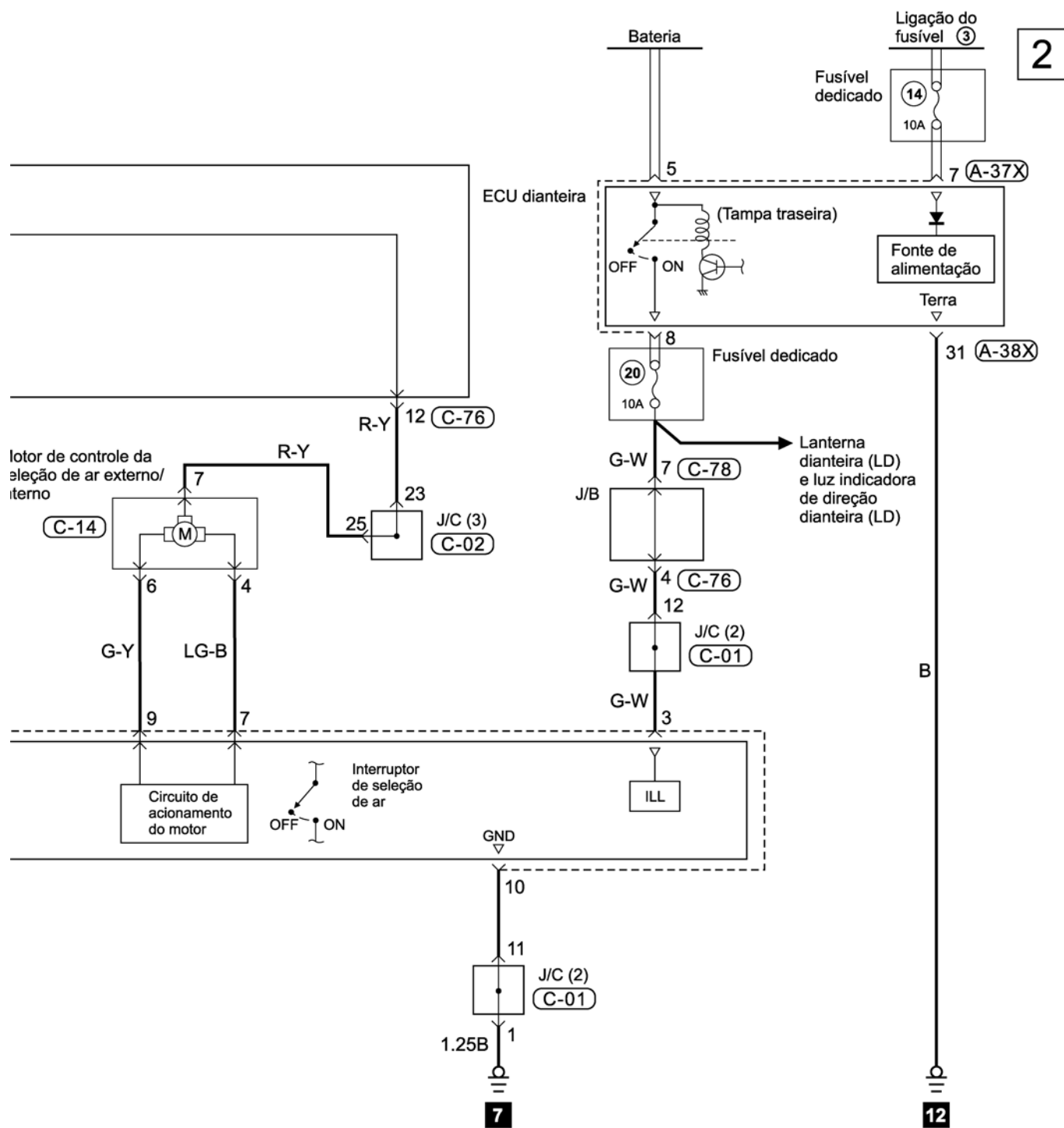


(C-97)



Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |



TR4_MS10_1010

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

FUNCIONAMENTO

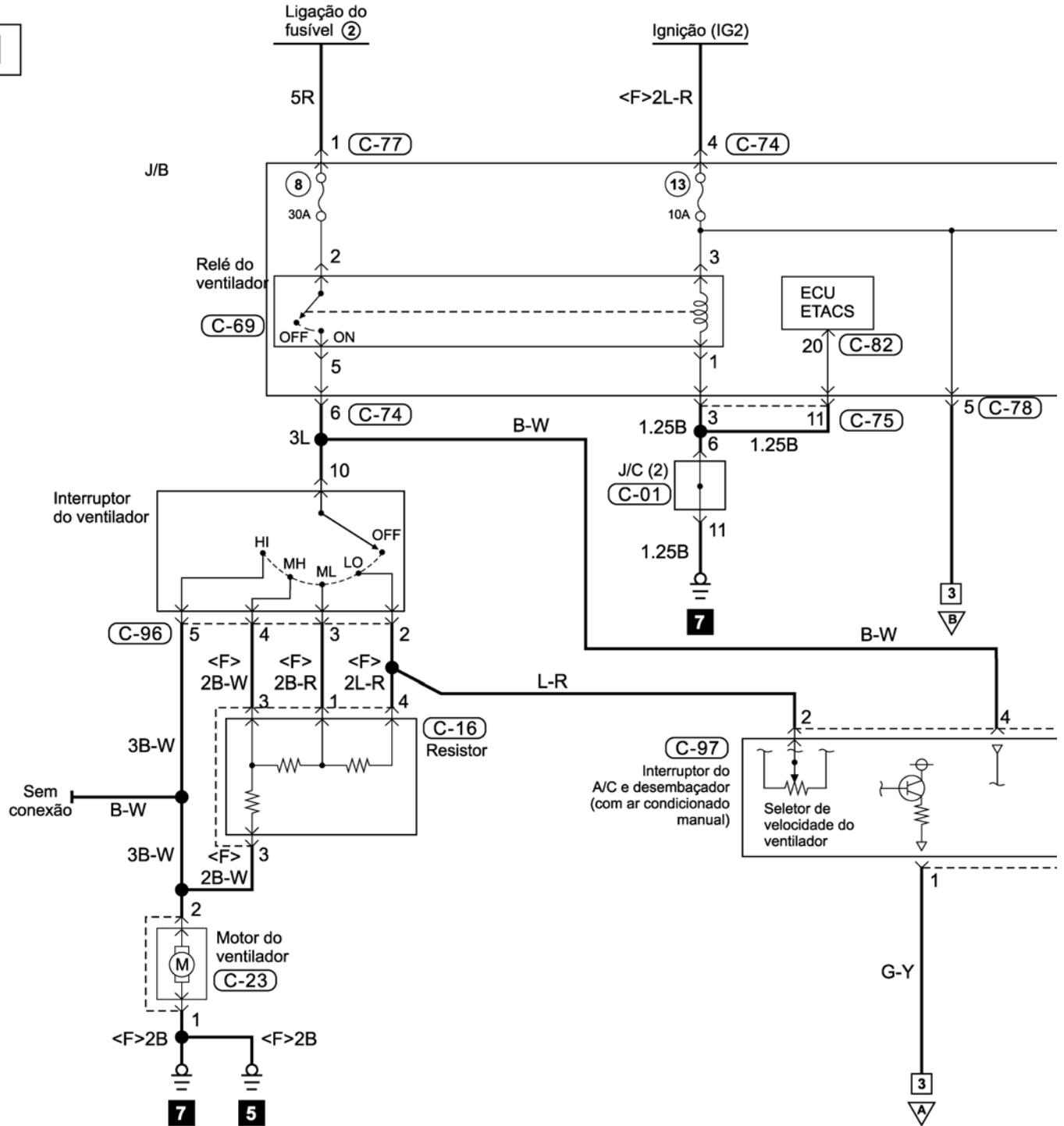
- Quando a ignição está na posição ON, o relé do ventilador é energizado. Se o interruptor do ventilador está em ON (posição LO, ML, MH ou HI) nesta condição, o ventilador é ativado através do circuito via resistor, numa velocidade correspondente à posição do interruptor do ventilador.

DICAS DE SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

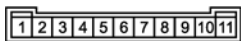
1. O motor do ventilador está energizado numa posição do interruptor e não energizado em outra.
 - Verifique o chicote e conectores entre a posição do interruptor com defeito e o resistor (ou com o motor do ventilador na posição HI).
2. O motor do ventilador está energizado somente quando o interruptor está posicionado em HI.
 - Verifique o resistor.
3. A velocidade do motor do ventilador não representa a posição do interruptor.
 - Verifique o interruptor do ventilador.

AR CONDICIONADO MANUAL

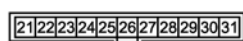
1



(A-37X)



(A-38X)



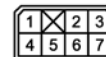
(C-01)



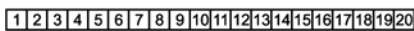
(C-02)



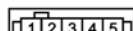
(C-14)



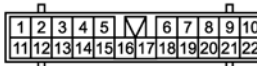
(C-82)



(C-96)



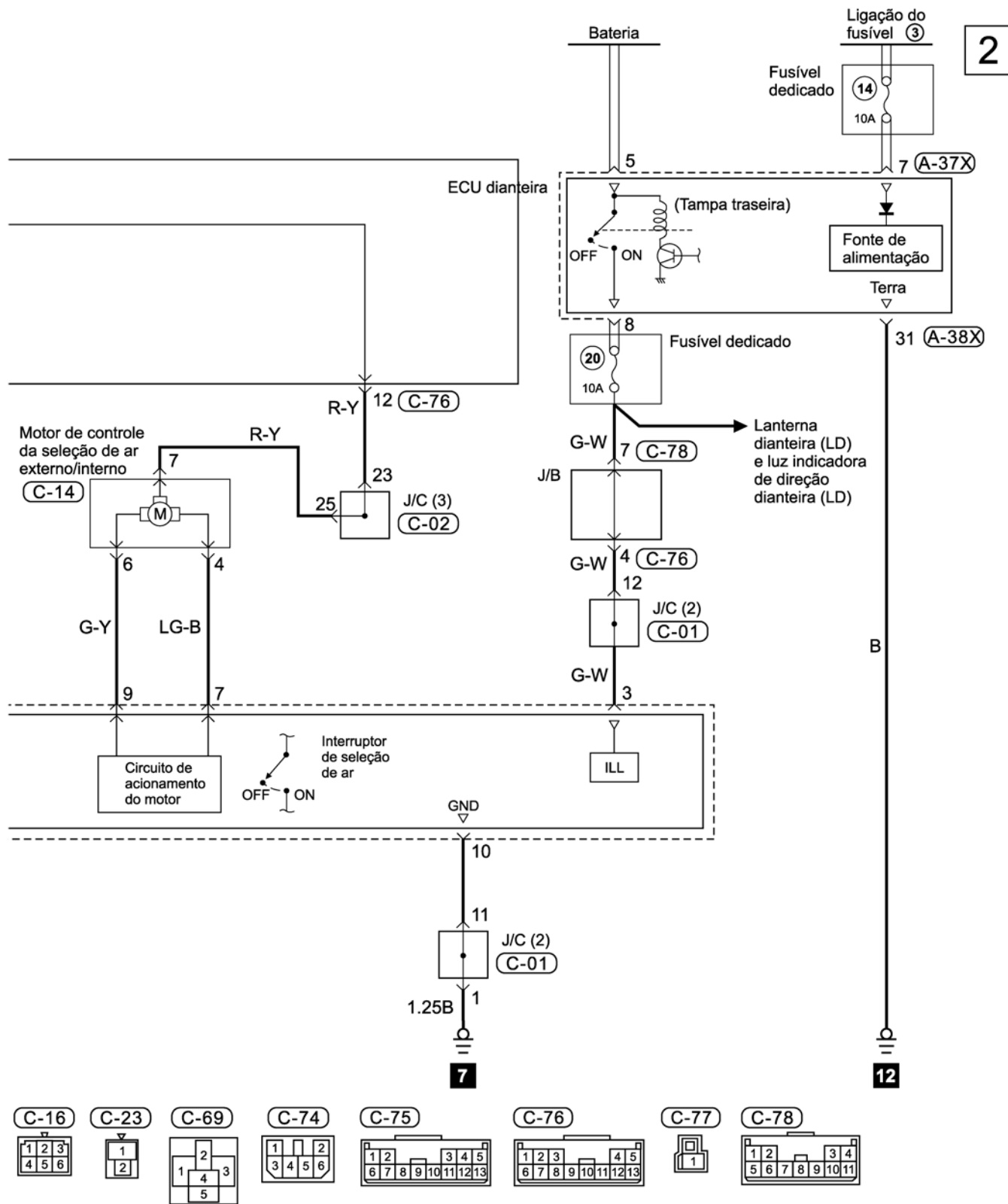
(C-97)



TR4_MS10_1013

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

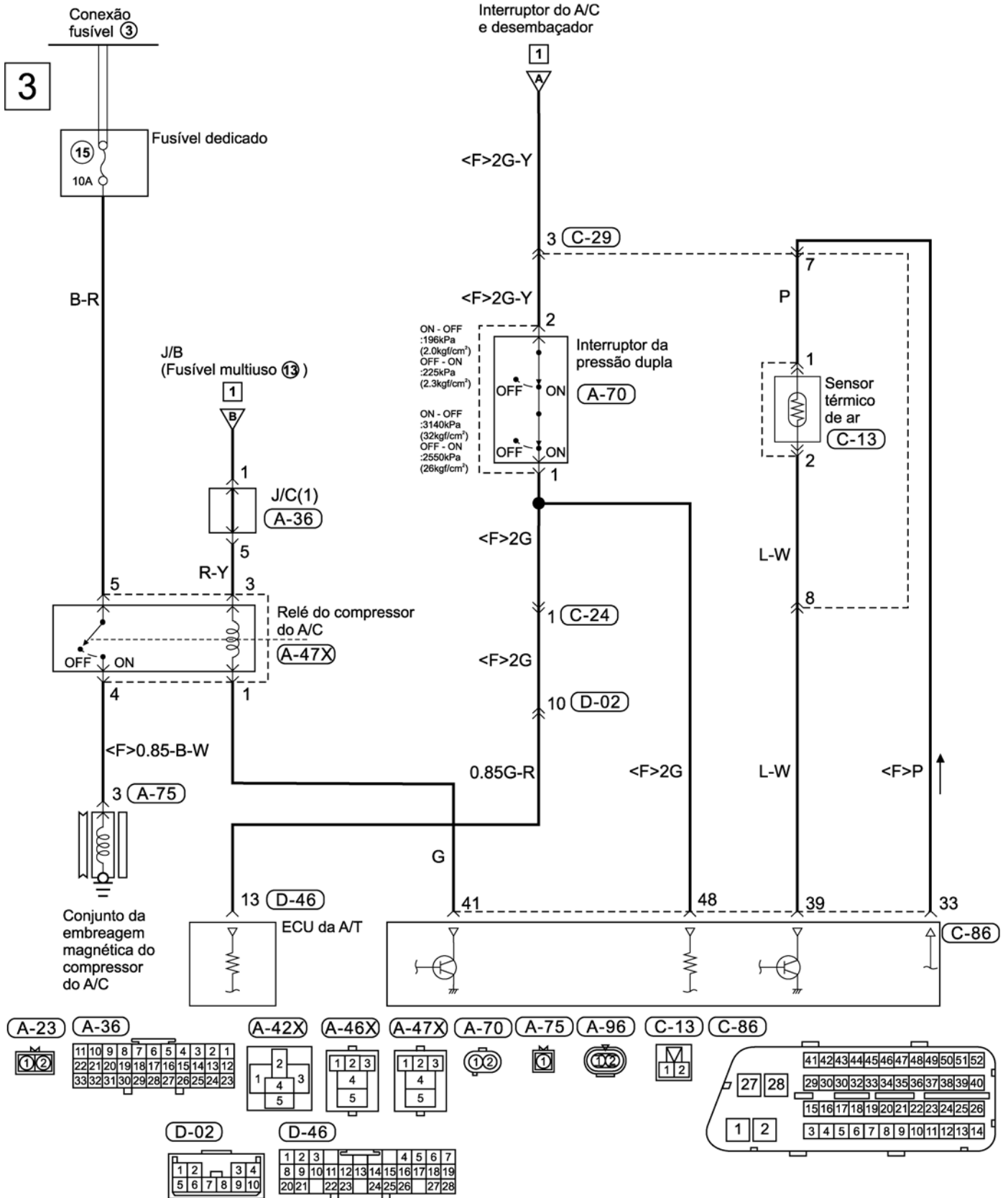


TR4_MS10_1014

Código de cores da fiação:

B: Preto	LG: Verde claro	G: Verde	W: Branco	Y: Amarelo	SB: Azul claro	L = Azul
BR: Marrom	O: Laranja	GR: Cinza	R: Vermelho	P: Rosa	V: Violeta	SI = Prata

(Continuação)

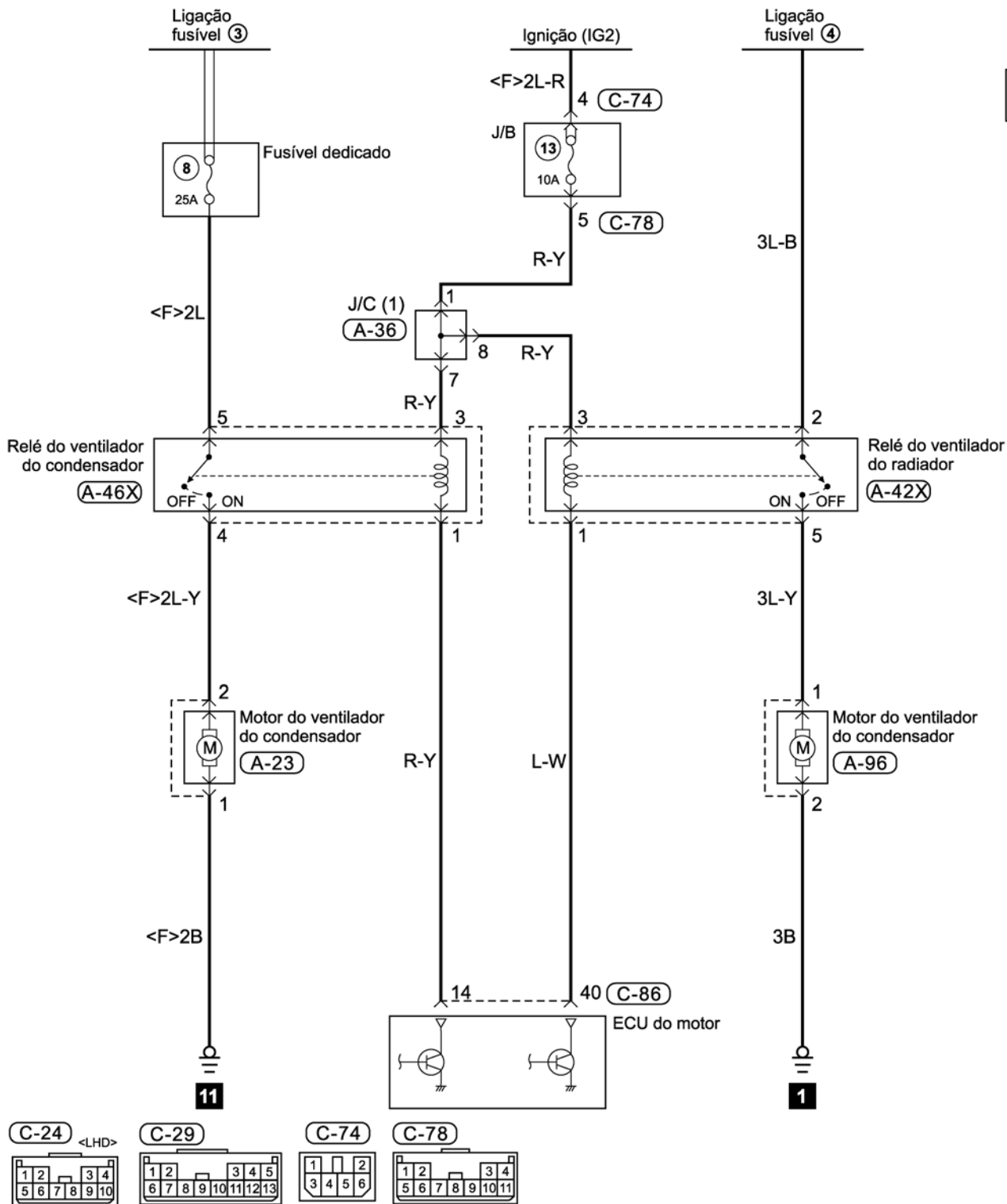


TR4_MS10_1015

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

4



TR4_MS10_1016

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

MEDIDOR E INDICADOR

FUNCIONAMENTO

<Medidor de combustível>

- Quando a ignição está na posição ON, o medidor de combustível é ativado.
- Quando o nível de combustível, é alto a resistência da unidade é pequena e o fluxo de corrente no circuito é grande, portanto o indicador do medidor mostra a área "Full".
- Quando o nível de combustível é baixo, a resistência da unidade é alta e o fluxo de corrente no circuito é pequeno, portanto o indicador do medidor mostra a área "Empty".

<Medidor de temperatura do arrefecimento do motor>

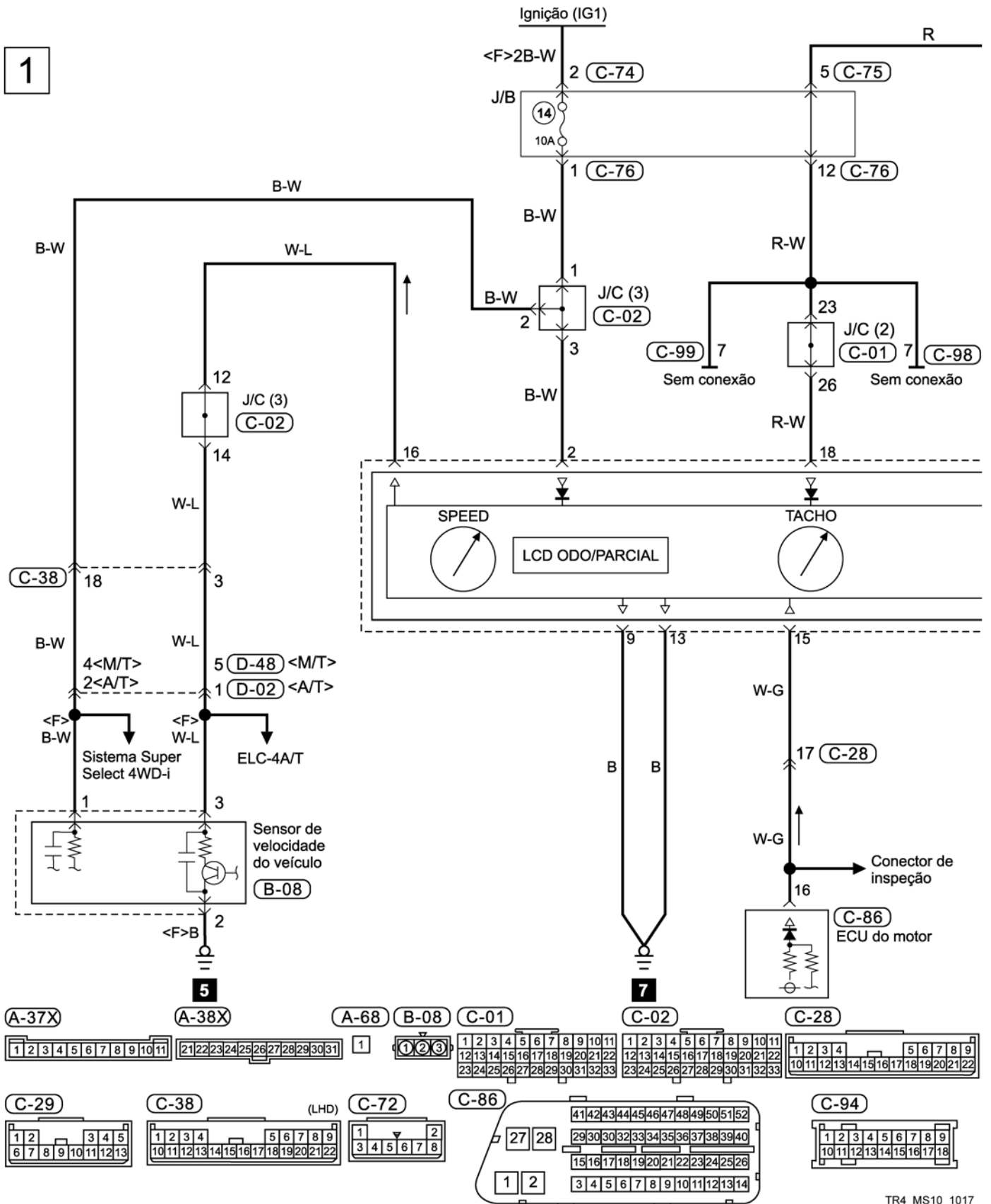
- Quando a ignição está na posição ON, o medidor de temperatura do arrefecimento do motor é ativado.
- Quando a temperatura do arrefecimento do motor está alta, a resistência da unidade é baixa e o fluxo de corrente no circuito é grande, portanto o indicador do medidor mostra a área "H".
- Quando a temperatura do arrefecimento do motor está baixa, a resistência da unidade é alta e o fluxo de corrente no circuito é pequeno, portanto o indicador do medidor mostra a área "C".

DICAS DE SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

1. O indicador de combustível não funciona ou registra incorretamente.
 - Verifique o indicador de combustível. (Consulte o Grupo [54A-10](#) – Painel de Instrumentos).
2. O indicador da temperatura do arrefecimento do motor não funciona ou registra incorretamente.
 - (1) Quando o indicador da temperatura do arrefecimento do motor está aterrado com seu conector desconectado, o indicador registra "H".
 - Verifique o indicador da temperatura do arrefecimento do motor.
3. A luz de iluminação dos instrumentos não se acende.
 - (1) As luzes traseiras se acendem. (Consulte o Grupo [54A-10](#) – Painel de Instrumentos).

MEDIDOR E INDICADOR

1

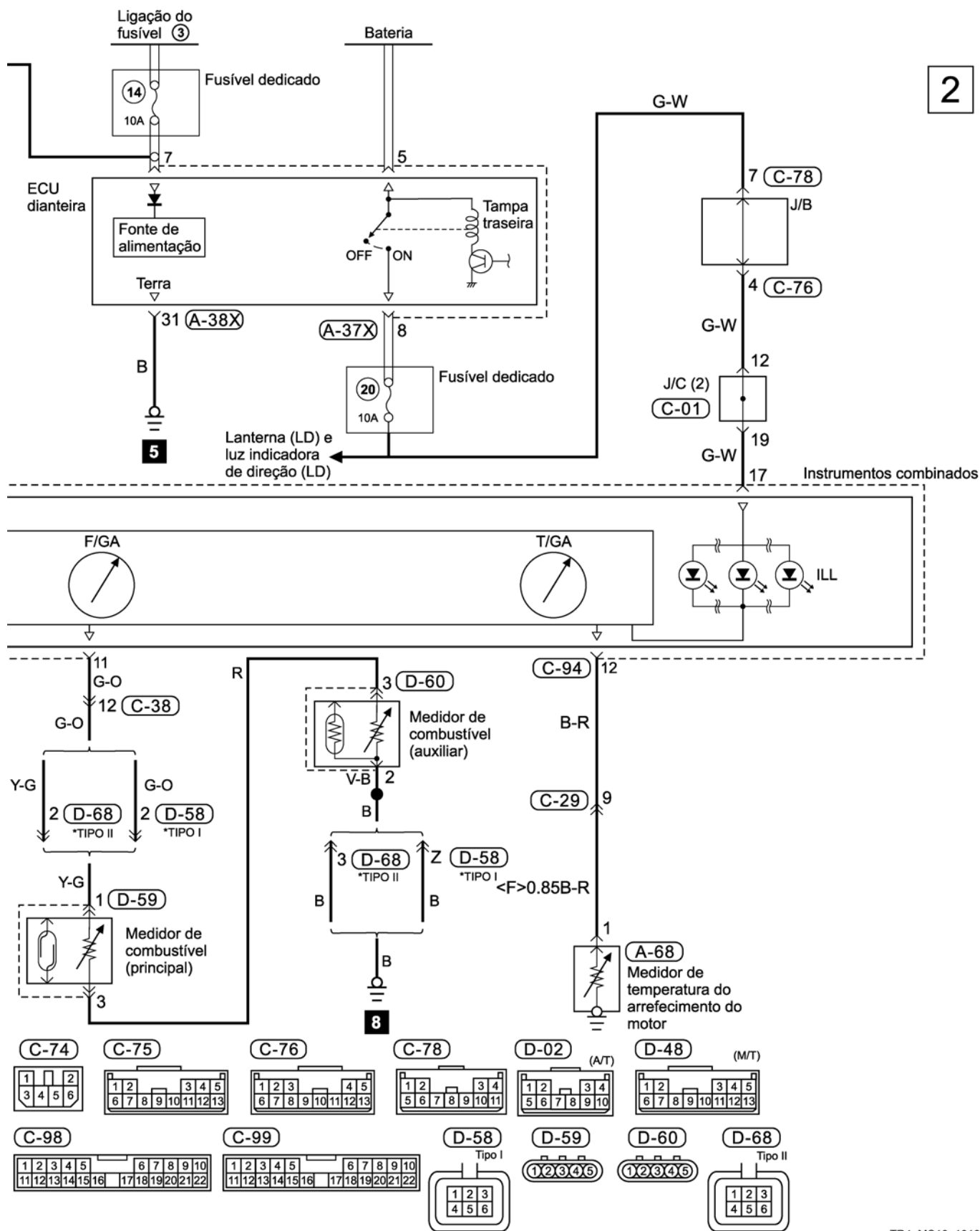


TR4_MS10_1017

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |

2



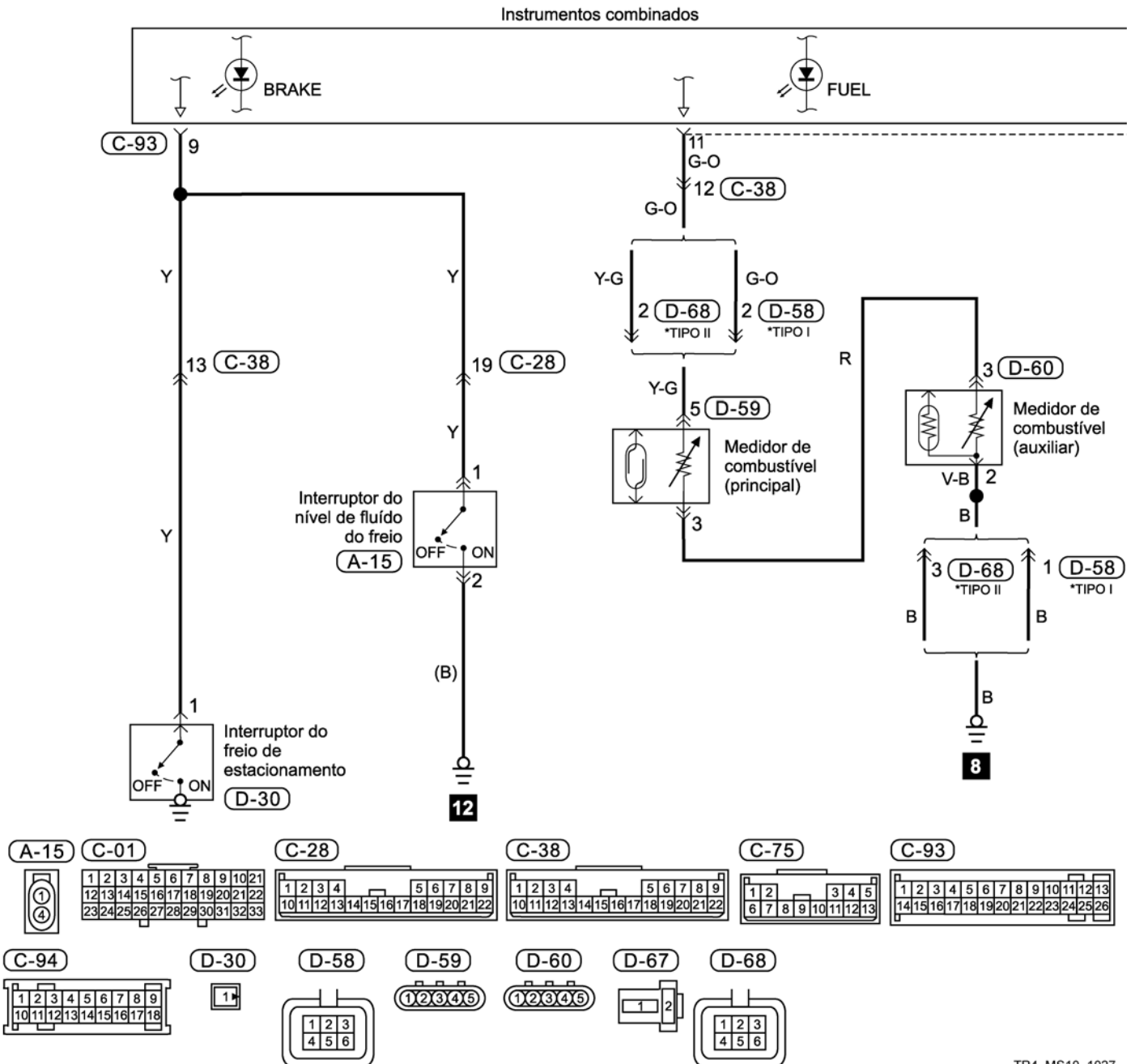
TR4_MS10_1018

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

LUZES DE ADVERTÊNCIA (FREIO/COMBUSTÍVEL)

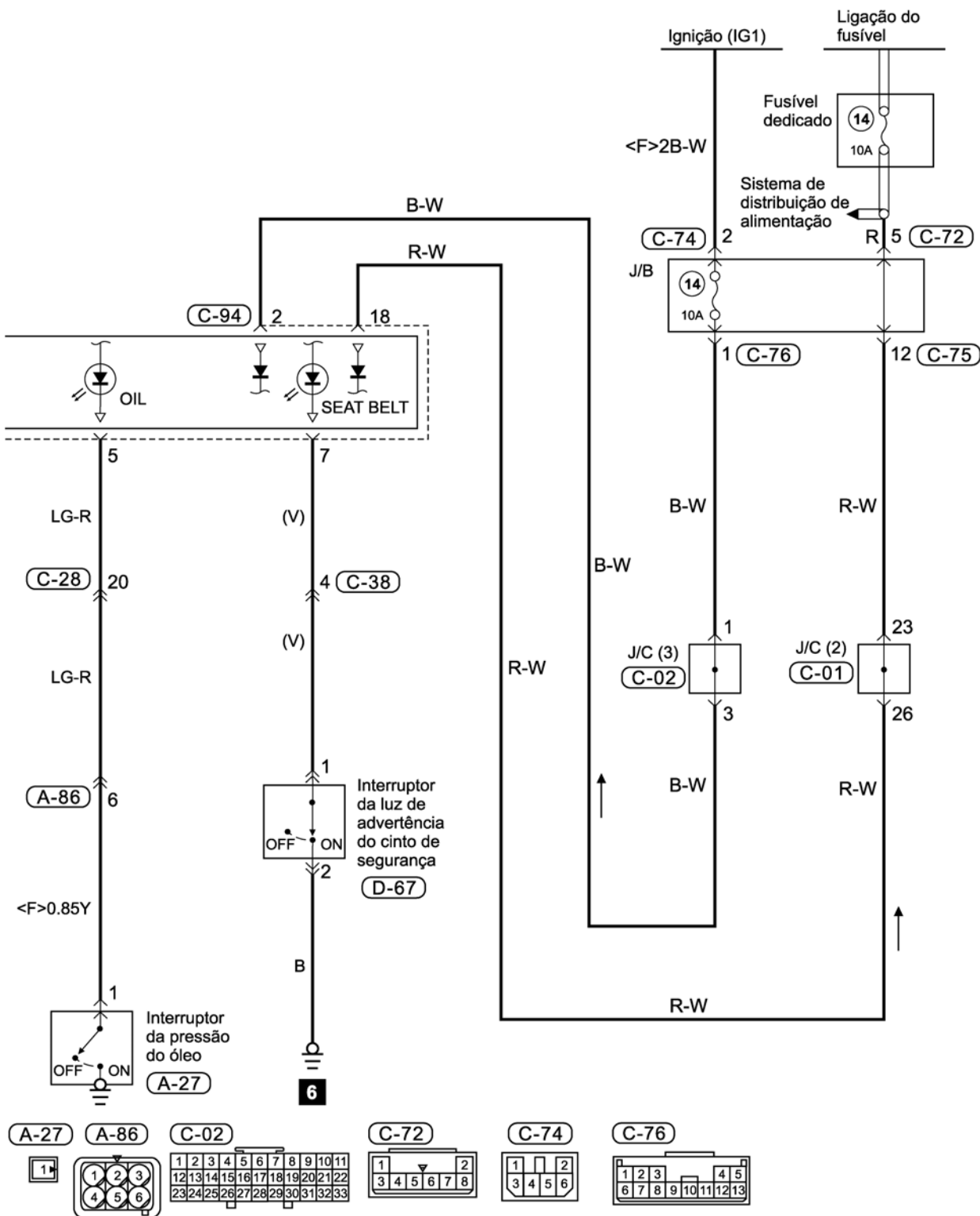
1



Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

LUZES DE ADVERTÊNCIA (PRESSÃO DO ÓLEO/CINTO DE SEGURANÇA)



2

TR4_MS10_1028

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

LUZES DE ADVERTÊNCIA (FREIO/COMBUSTÍVEL/ BAIXA PRESSÃO DE ÓLEO DO MOTOR)

OPERAÇÃO

<Luz de advertência do freio, luz de advertência do freio de estacionamento>

o Quando o nível do fluido de freio desce abaixo de um nível pré-determinado com a ignição na posição ON, o interruptor do nível do fluido de freio é ativado ou o interruptor do freio de estacionamento é acionado, fazendo a luz de advertência do freio se acender.

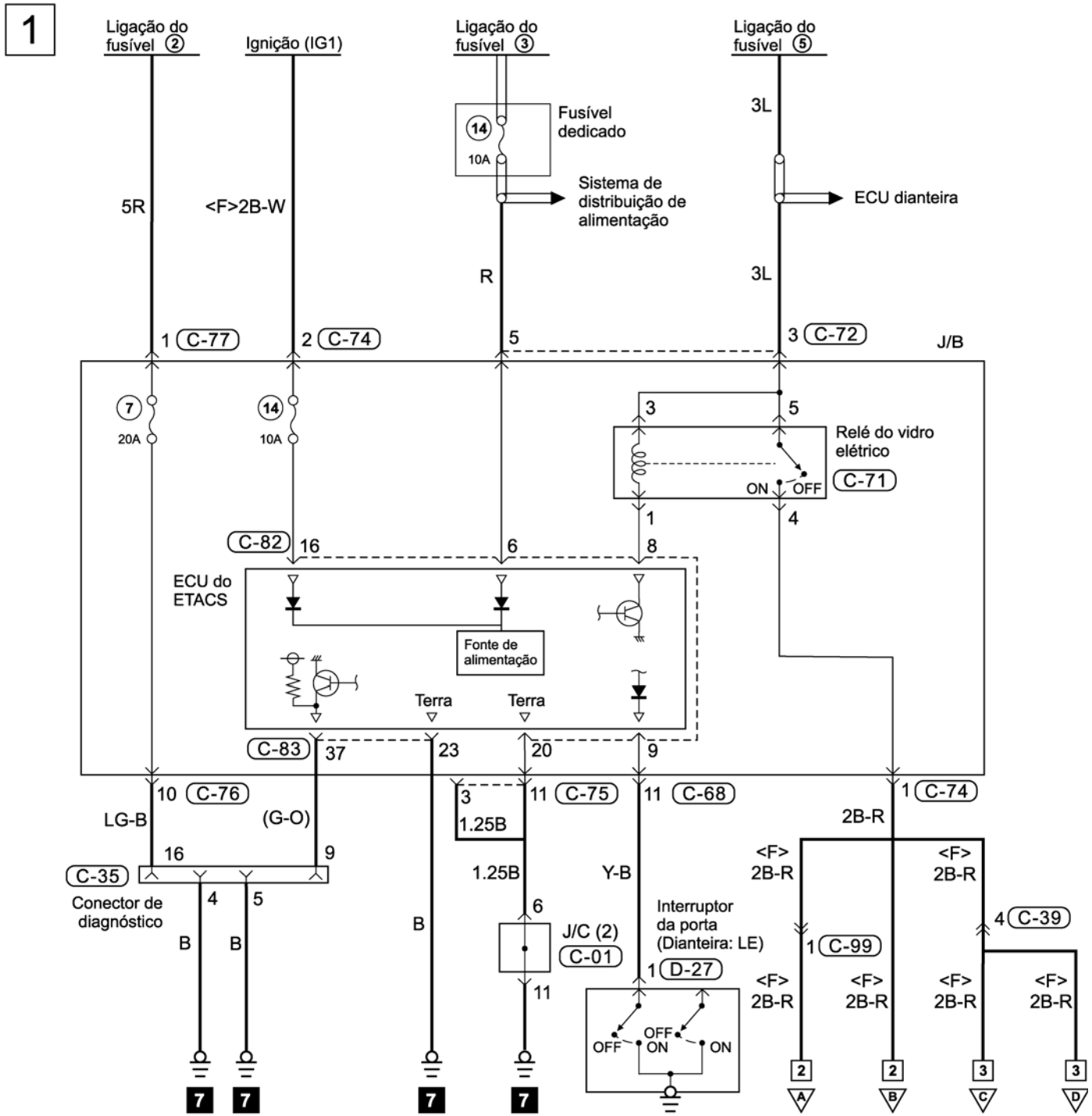
<Luz de advertência da pressão do óleo>

oQuando o sistema de lubrificação falha depois de dar a partida no motor, fazendo com que a pressão do óleo não suba, o interruptor de pressão do óleo liga, fazendo a luz de advertência da pressão do óleo se acender.

<Luz de advertência do combustível>

oQuando a ignição está na posição ON, o conjunto de instrumentos combinados analisa o sinal fornecido pelos medidores de nível (principal e auxiliar), fornecendo um sinal proporcional ao nível do tanque. Se o nível resultante for aproximadamente 10 litros, a lâmpada ficará acesa, indicando reserva, e se for aproximadamente 5 litros, a lâmpada começará a piscar, indicando nível crítico.

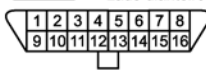
VIDROS ELÉTRICOS



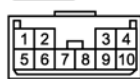
C-01



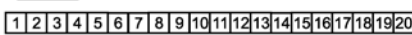
C-35 Lado dianteiro



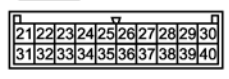
C-39



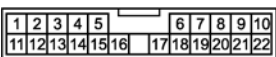
C-82



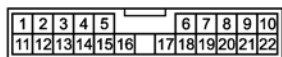
C-83



C-98



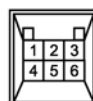
C-99



E-03



E-04



D-27

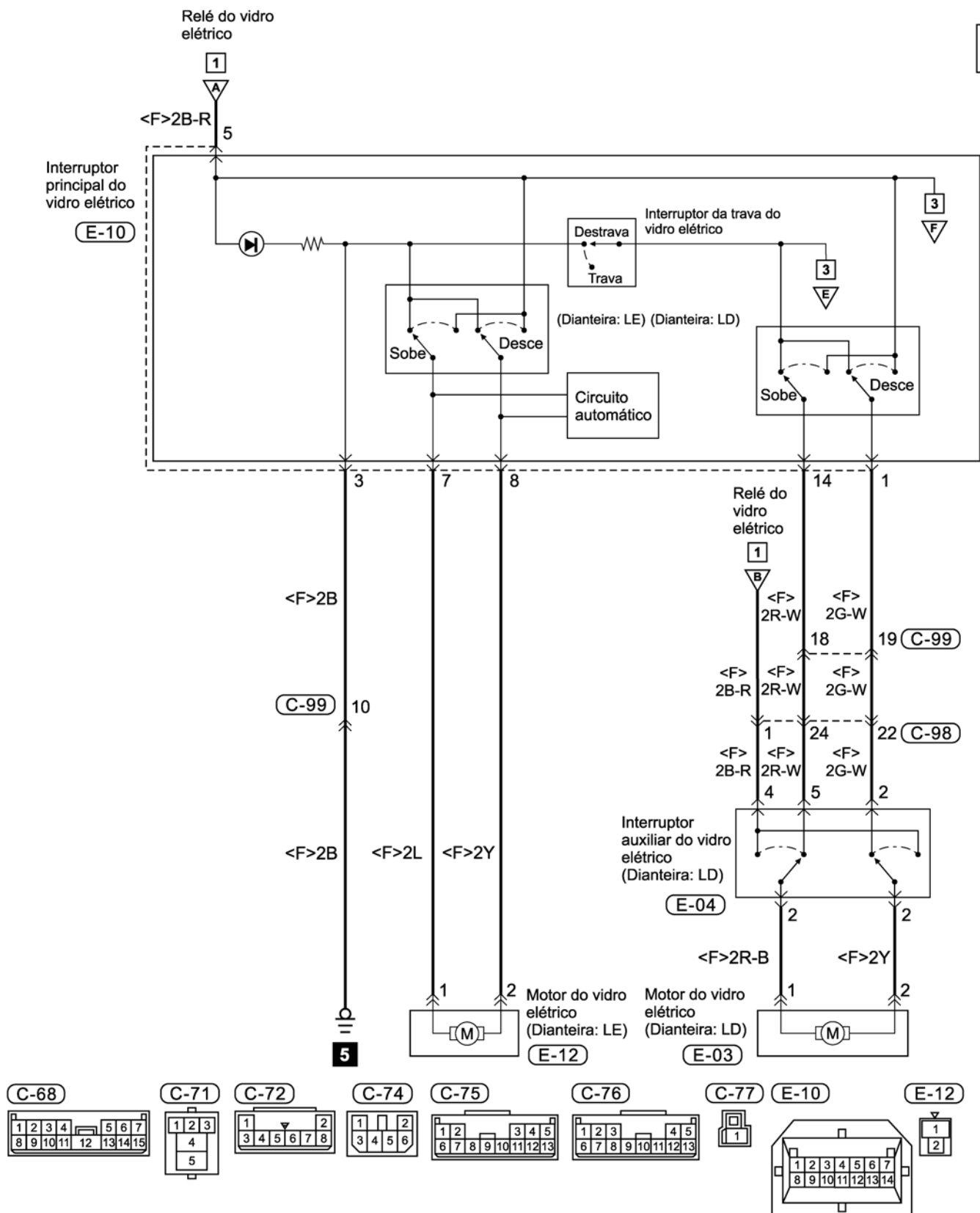


TR4_MS10_1046

Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

2



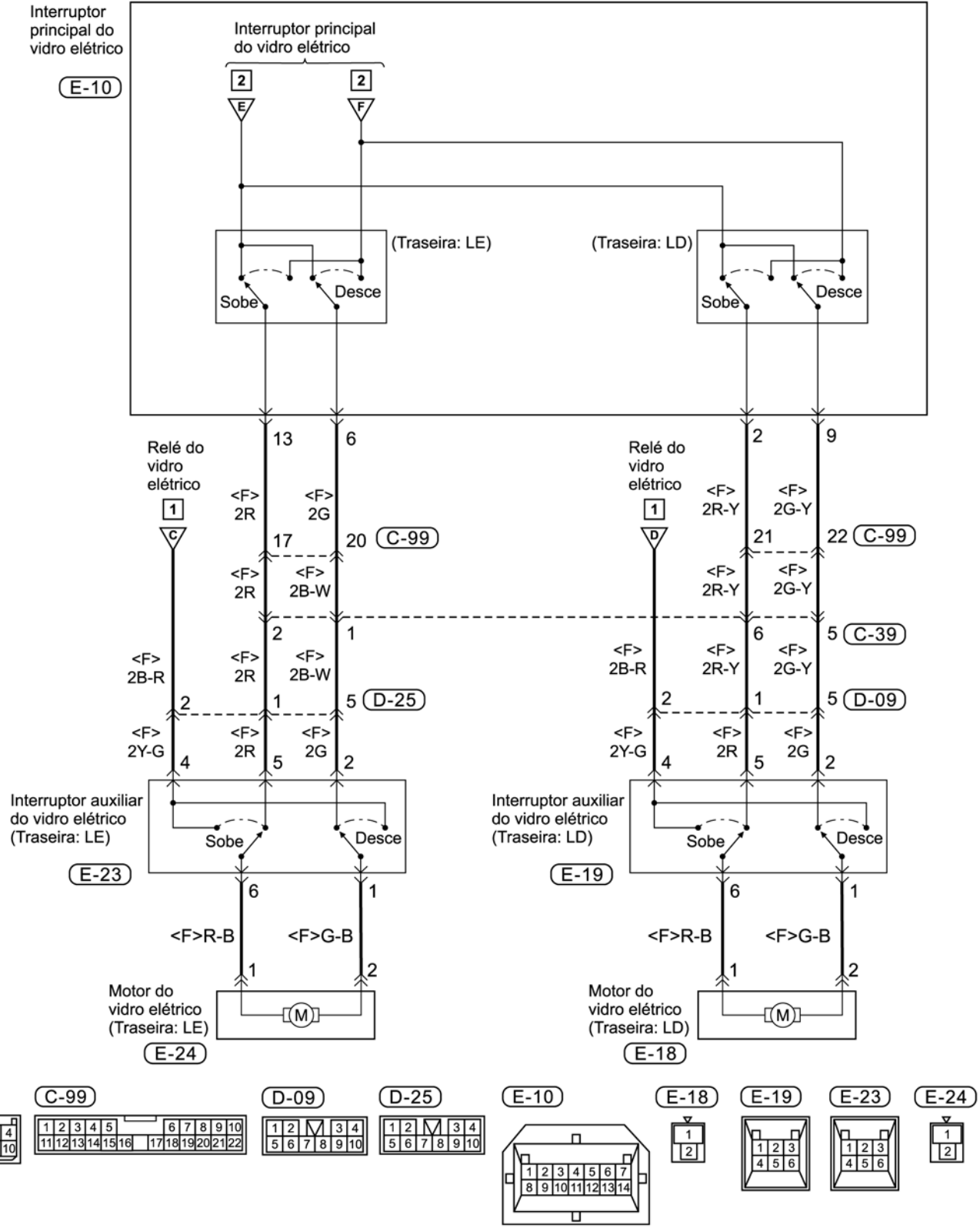
TR4_MS10_1047

Código de cores da fiação:

B: Preto	LG: Verde claro	G: Verde	W: Branco	Y: Amarelo	SB: Azul claro	L = Azul
BR: Marrom	O: Laranja	GR: Cinza	R: Vermelho	P: Rosa	V: Violeta	SI = Prata

(Continuação)

3

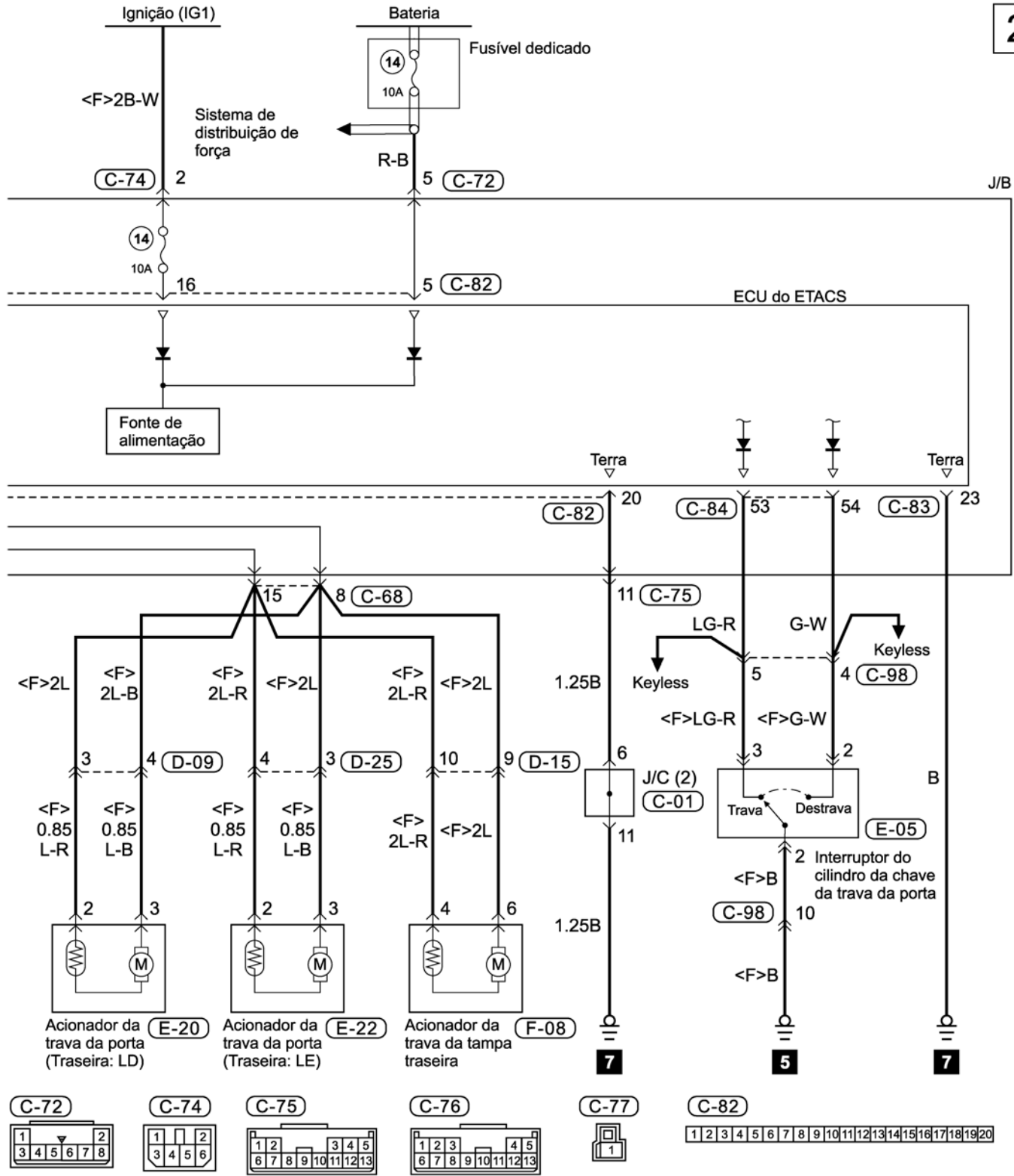


TR4_MS10_1029

Código de cores da fiação:

- B: Preto
- LG: Verde claro
- G: Verde
- W: Branco
- Y: Amarelo
- SB: Azul claro
- L = Azul
- BR: Marrom
- O: Laranja
- GR: Cinza
- R: Vermelho
- P: Rosa
- V: Violeta
- SI = Prata

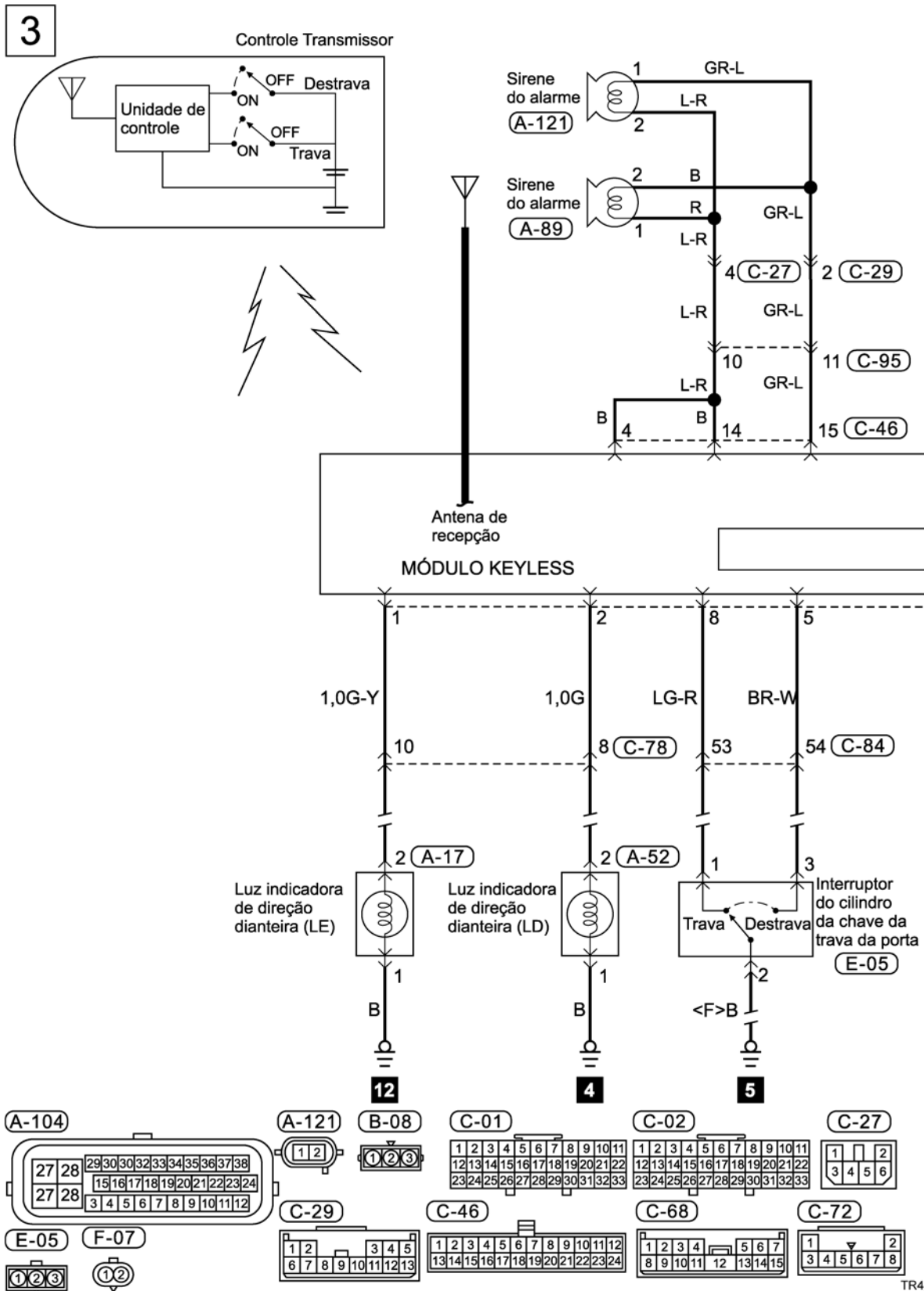
2



Código de cores da fiação:

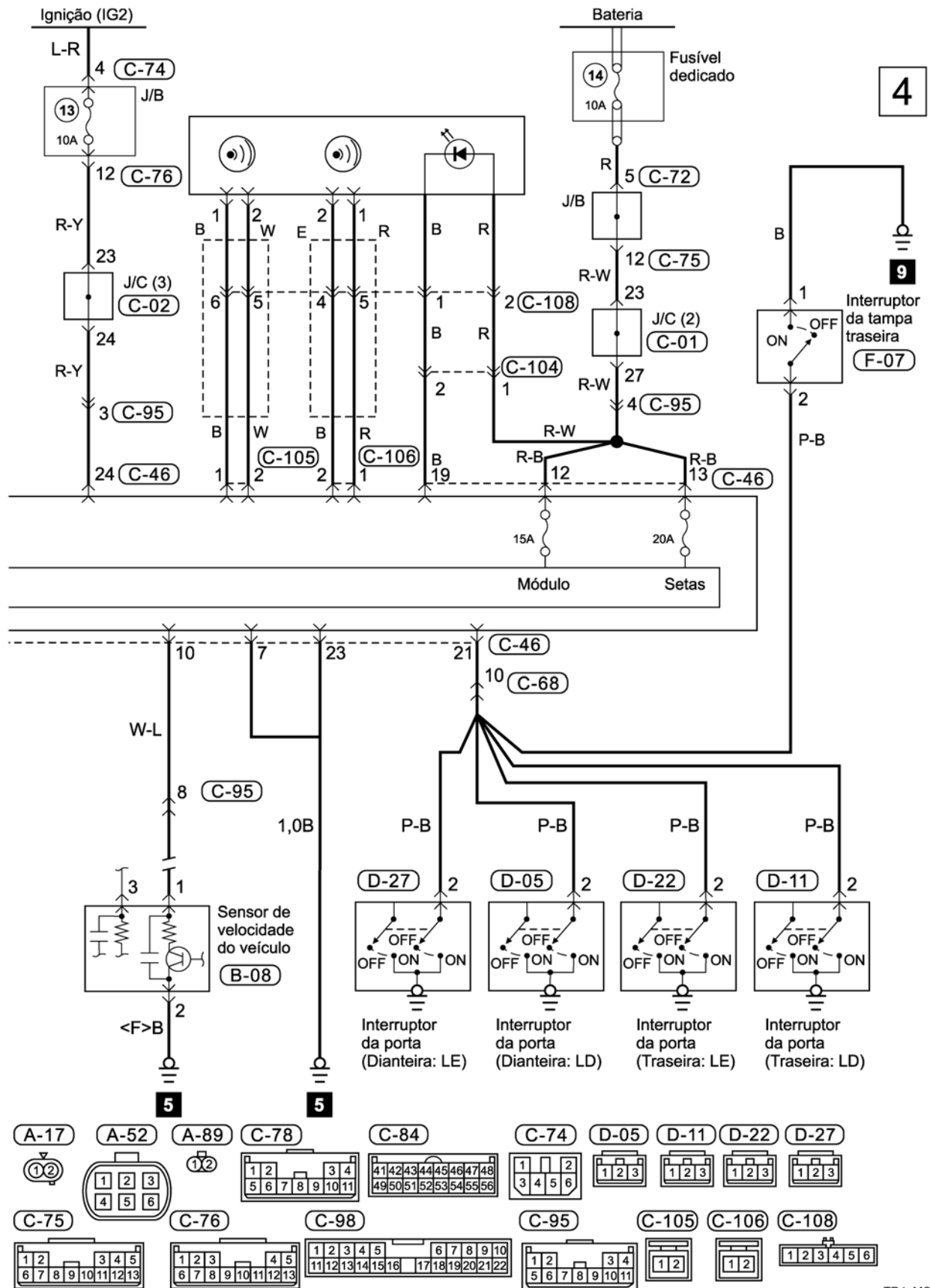
B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

(Continuação)



Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
 BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

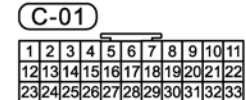
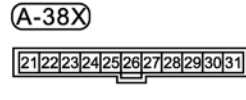
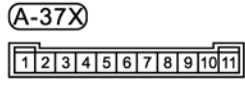
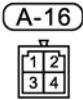
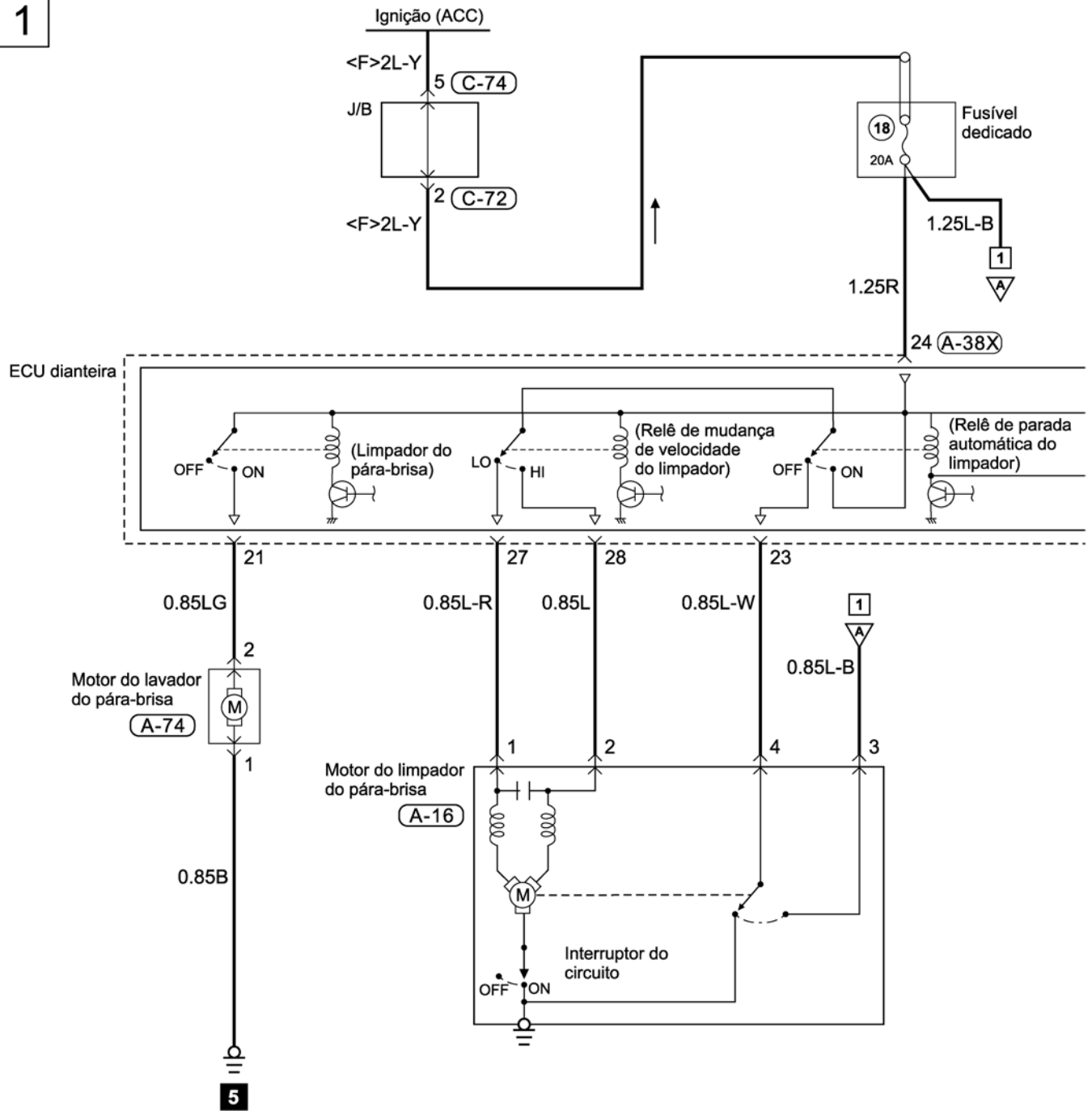


TR4_MS10_1034

Código de cores da fiação:
 B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
 BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

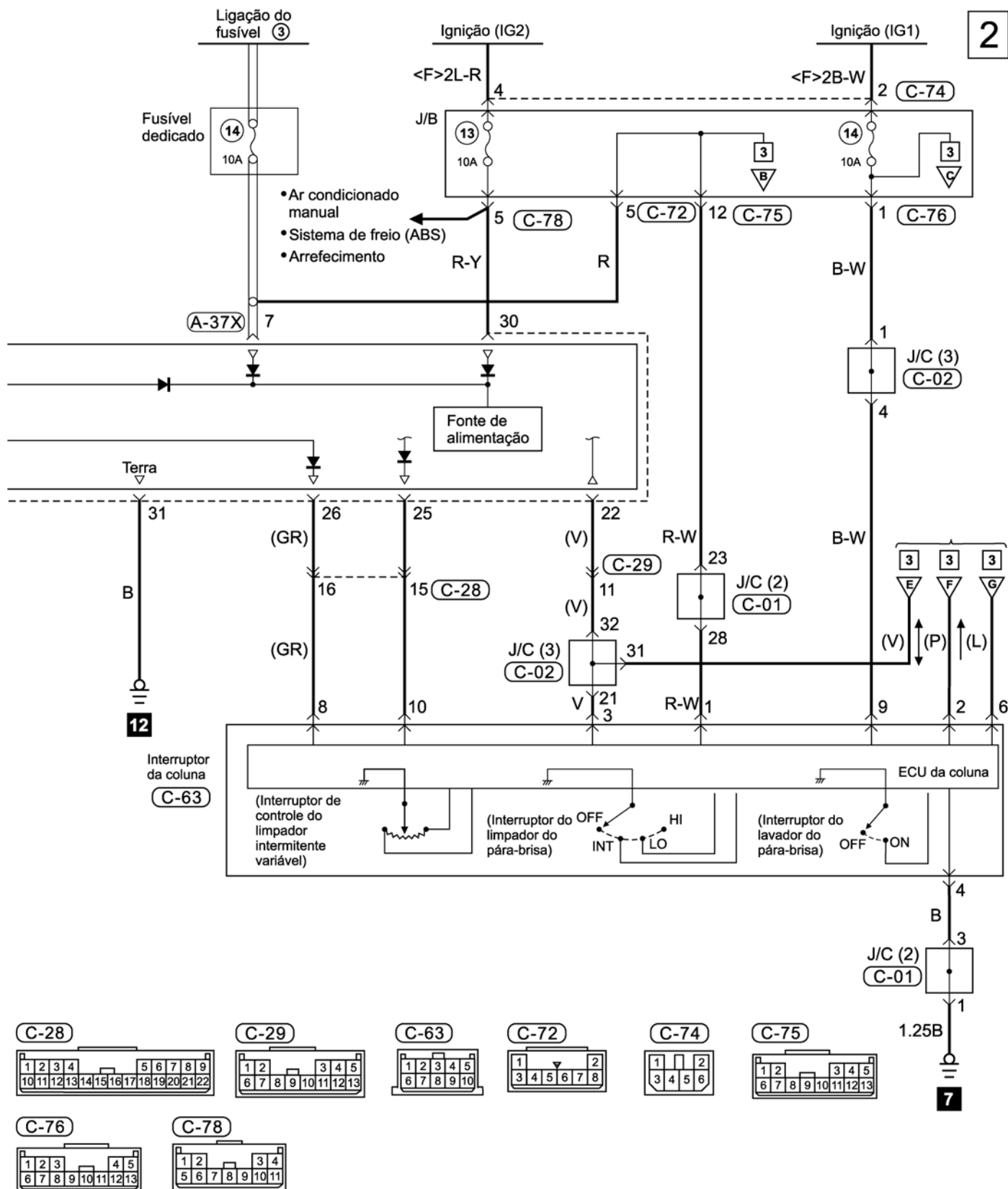
LIMPADOR E LAVADOR DO PÁRA-BRISA

1



Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata



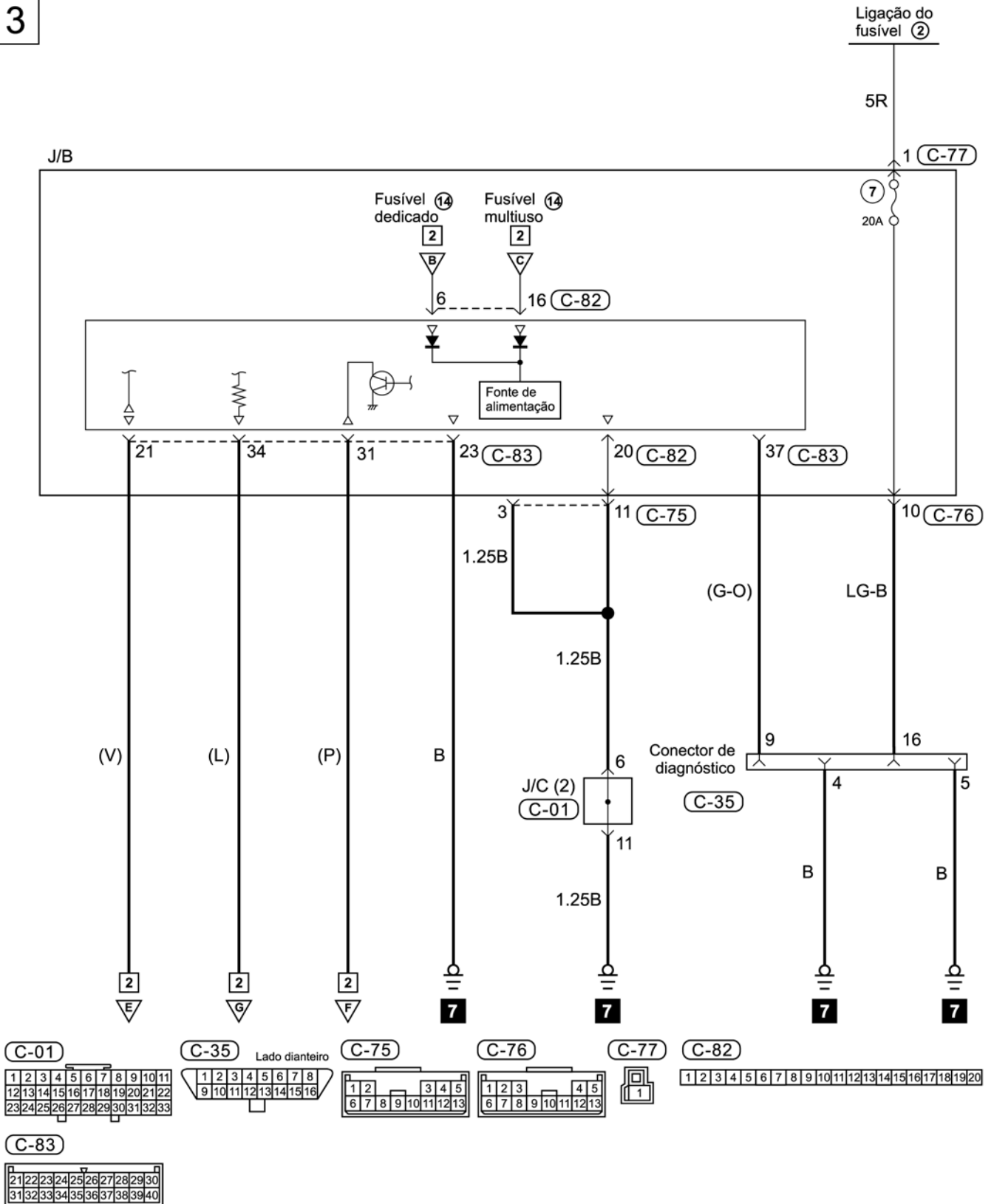
TR4_MS10_1032

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

(Continuação)

3



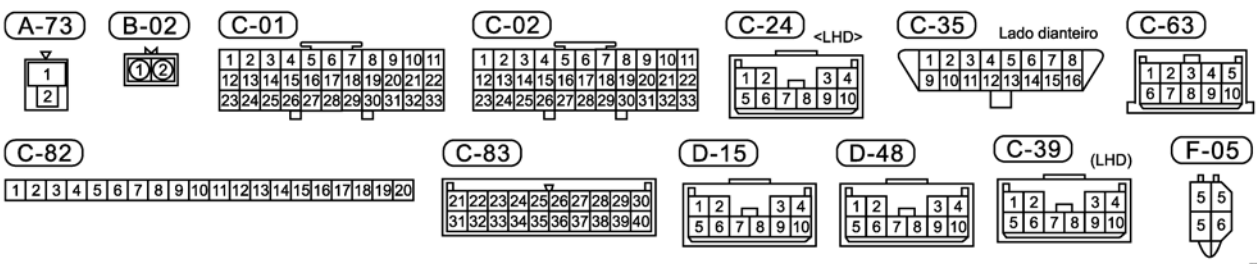
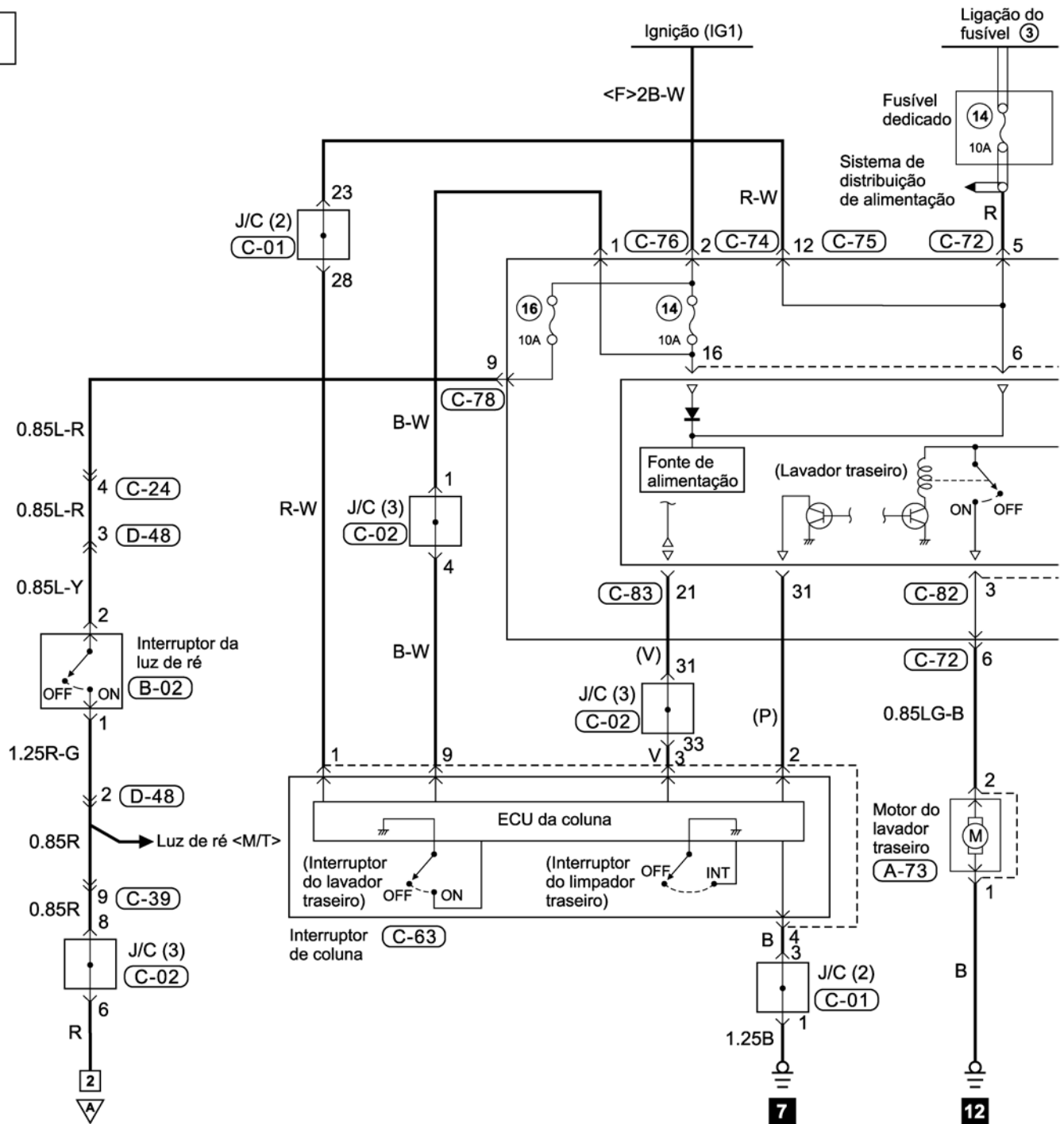
Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

LIMPADOR E LAVADOR TRASEIRO

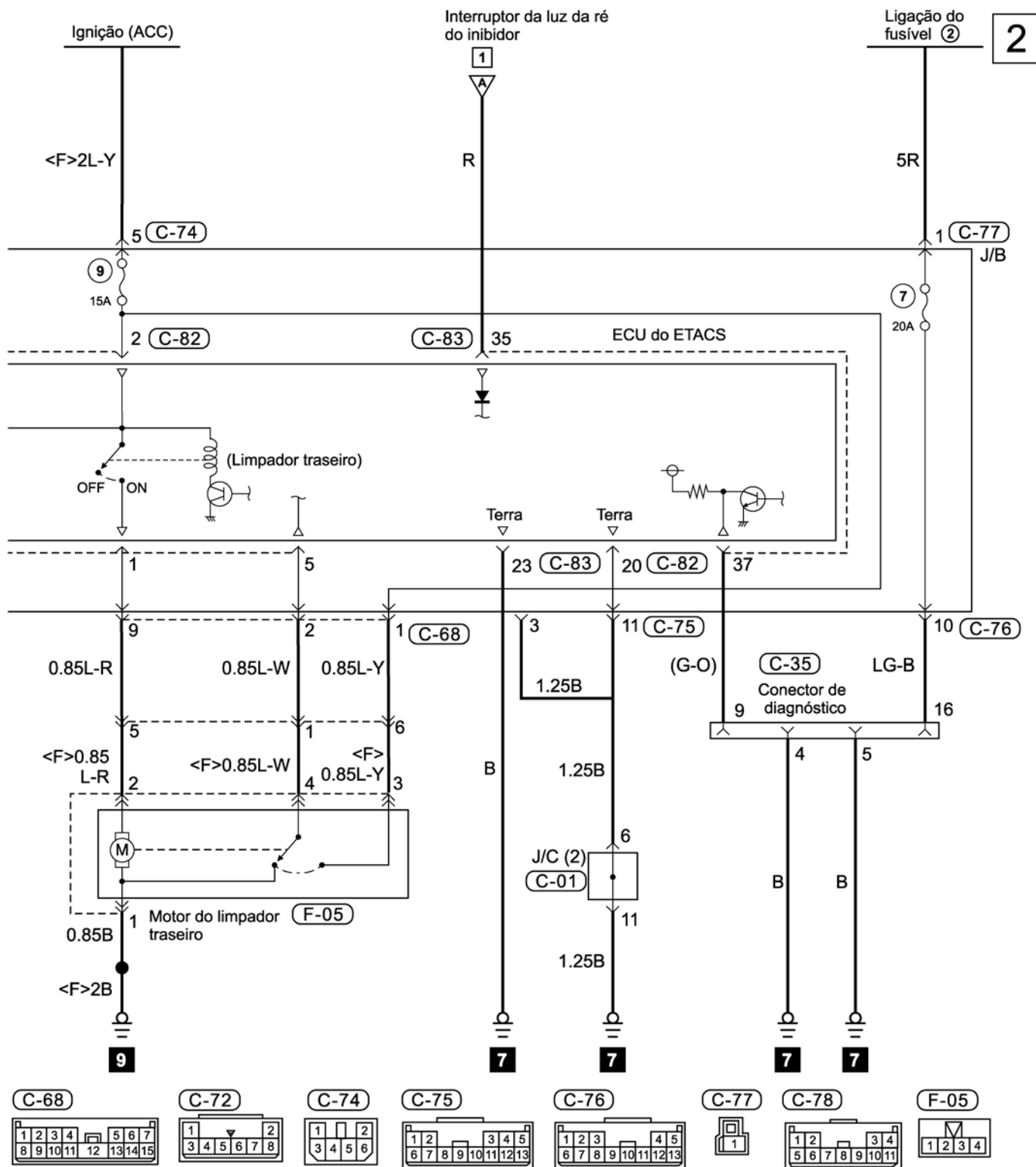
VEÍCULOS COM M/T

1



Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |



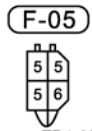
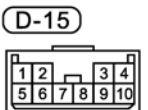
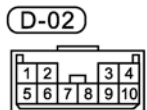
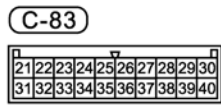
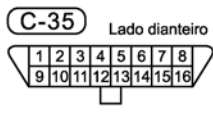
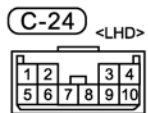
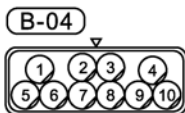
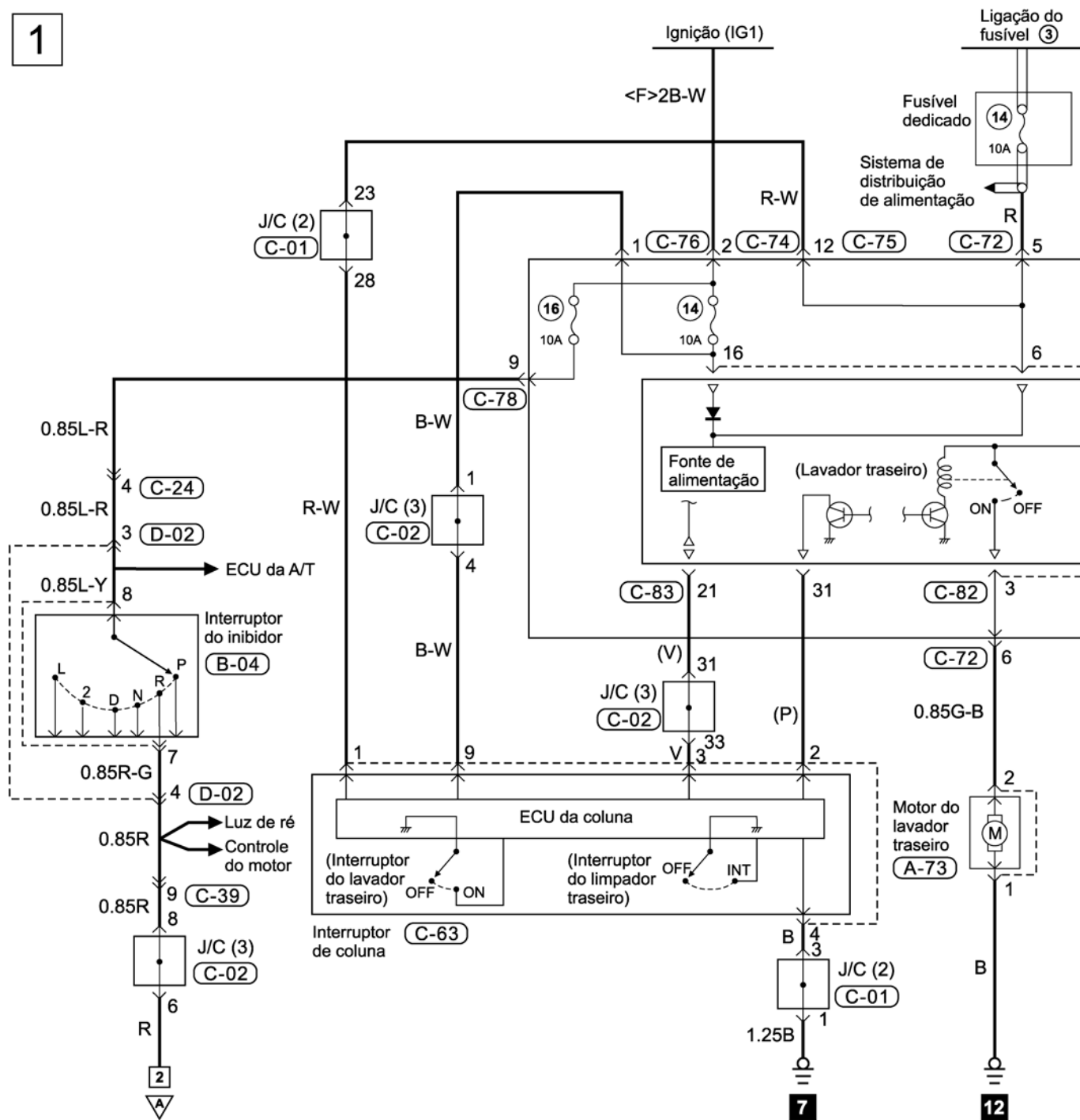
Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
 BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

LIMPADOR E LAVADOR TRASEIRO

VEÍCULOS COM A/T

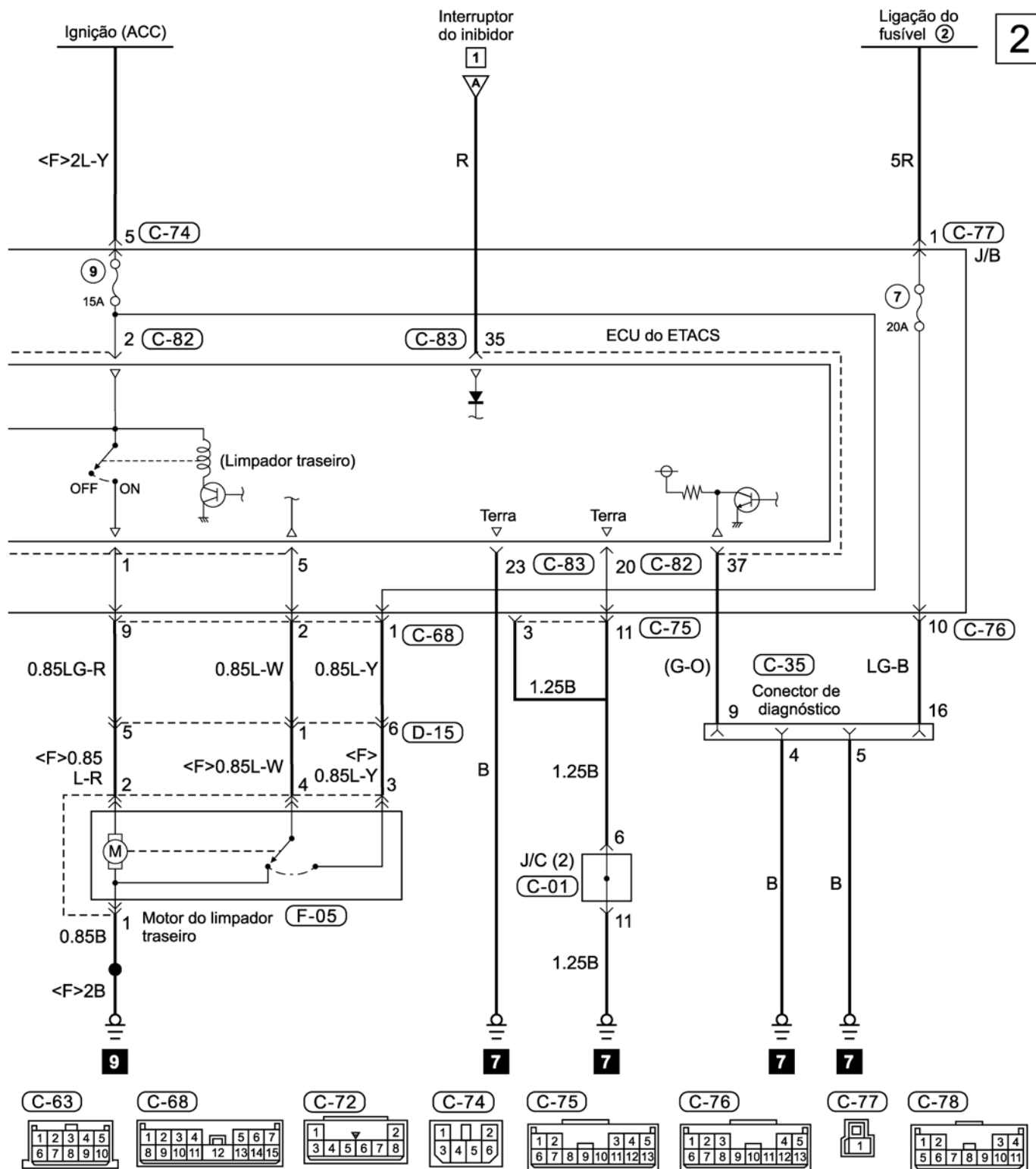
1



TR4_MS10_1037

Código de cores da fiação:

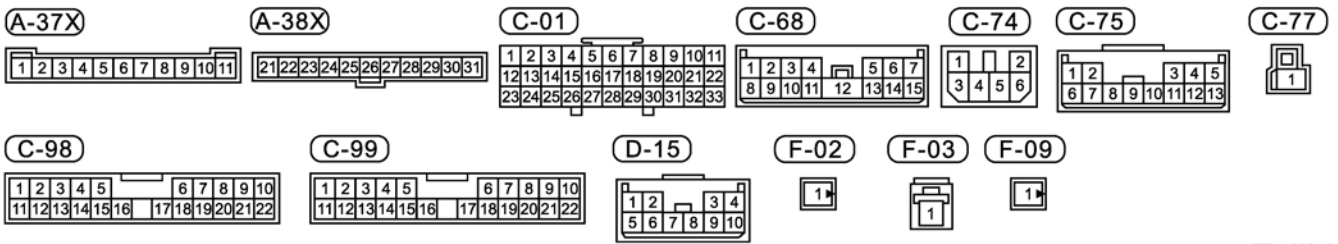
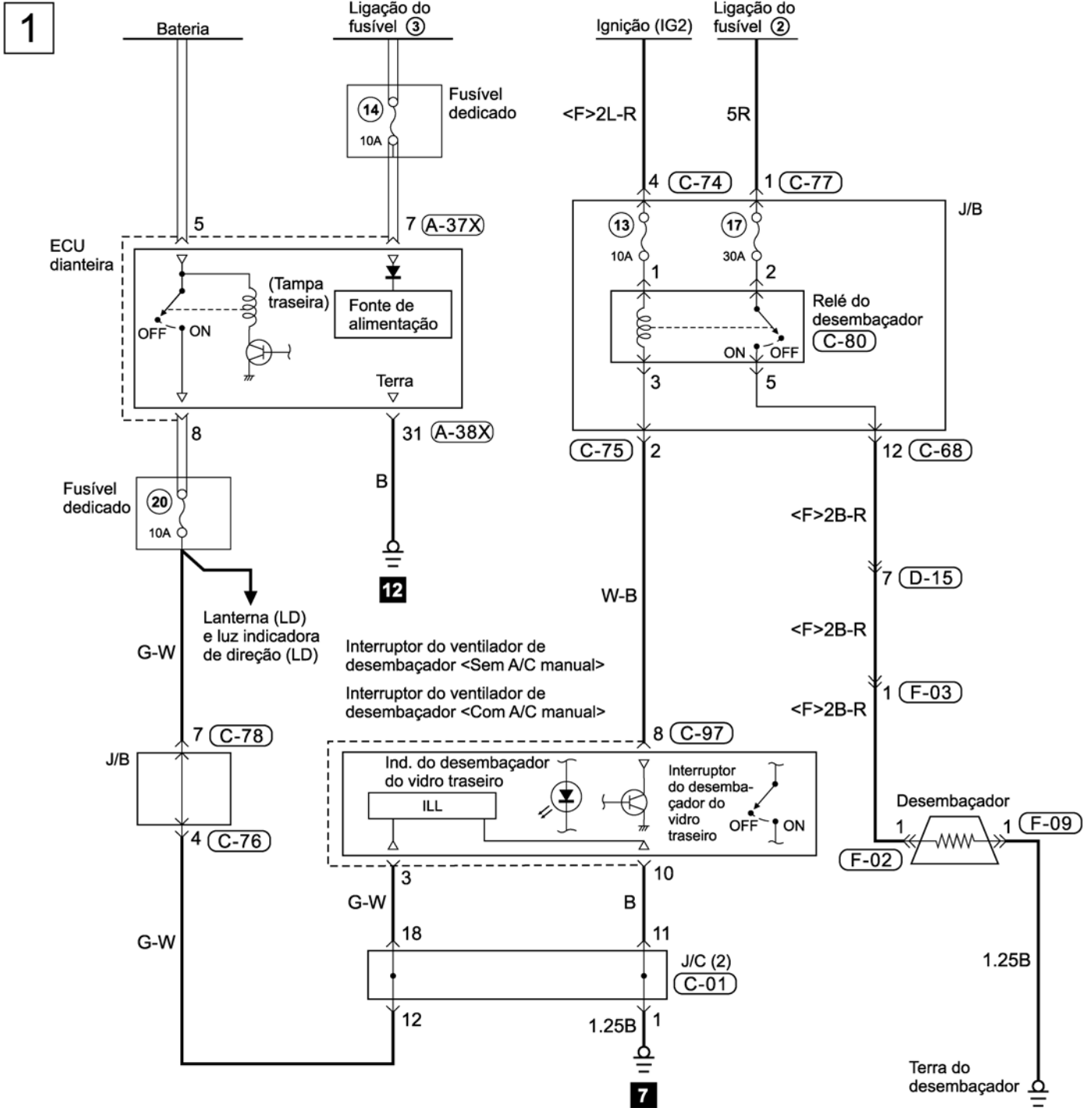
- B: Preto
- LG: Verde claro
- G: Verde
- W: Branco
- Y: Amarelo
- SB: Azul claro
- L = Azul
- BR: Marrom
- O: Laranja
- GR: Cinza
- R: Vermelho
- P: Rosa
- V: Violeta
- SI = Prata



Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
 BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

DESEMBAÇADOR



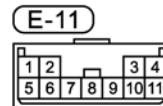
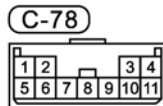
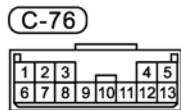
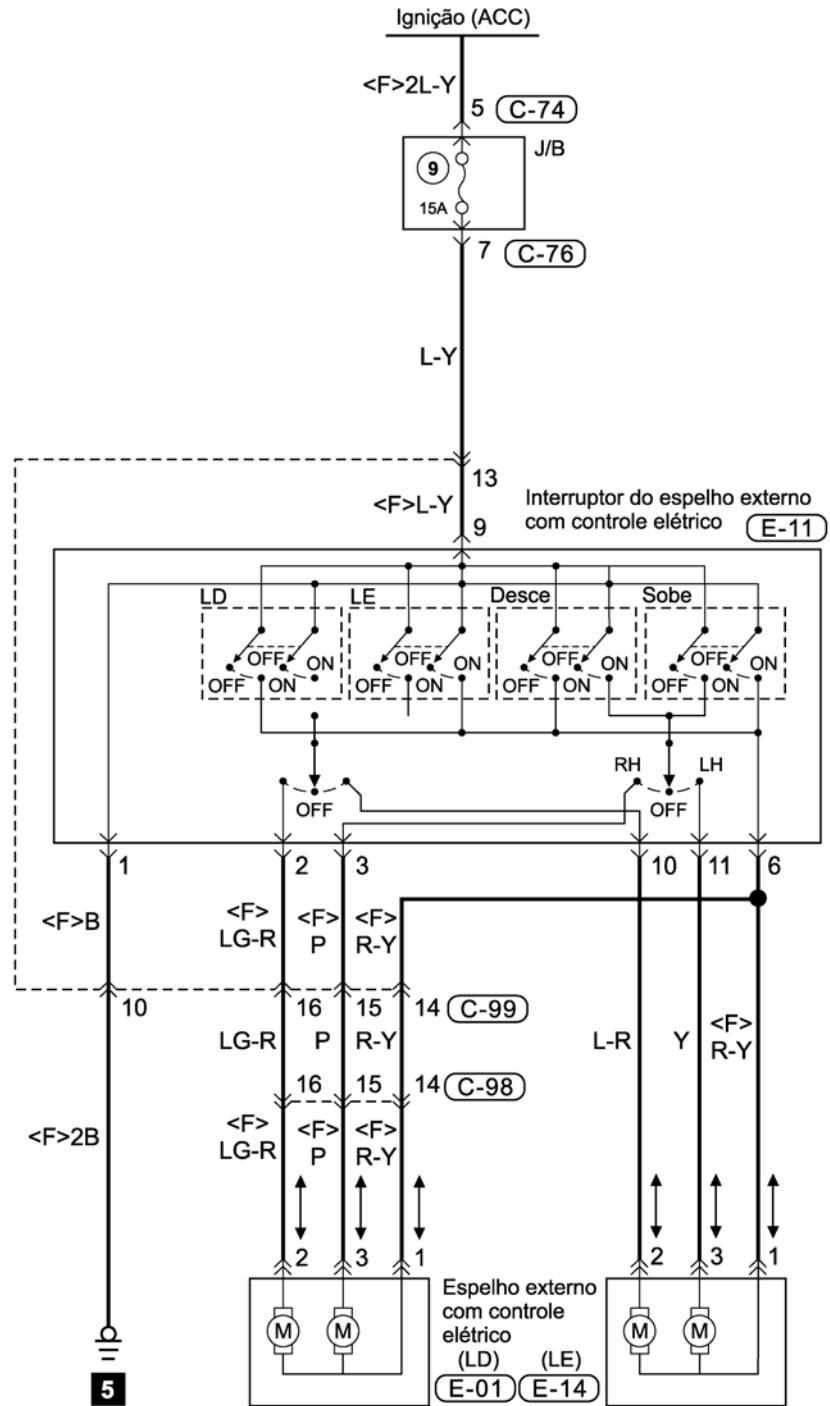
TR4_MS10_1041

Código de cores da fiação:

- B: Preto
- LG: Verde claro
- G: Verde
- W: Branco
- Y: Amarelo
- SB: Azul claro
- L = Azul
- BR: Marrom
- O: Laranja
- GR: Cinza
- R: Vermelho
- P: Rosa
- V: Violeta
- SI = Prata

ESPELHO EXTERNO COM CONTROLE ELÉTRICO

1

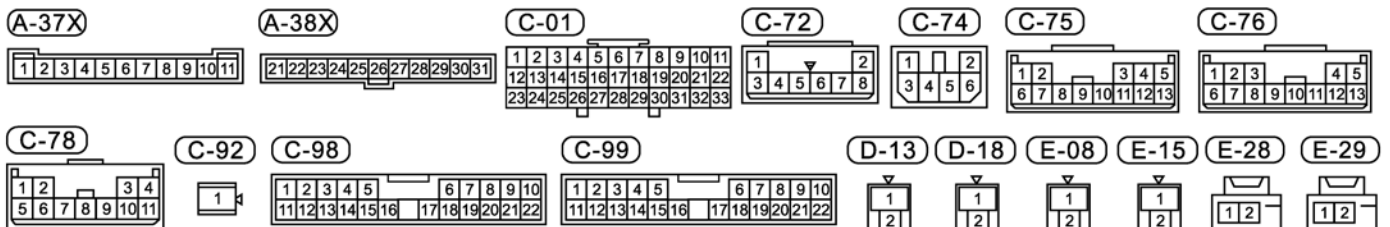
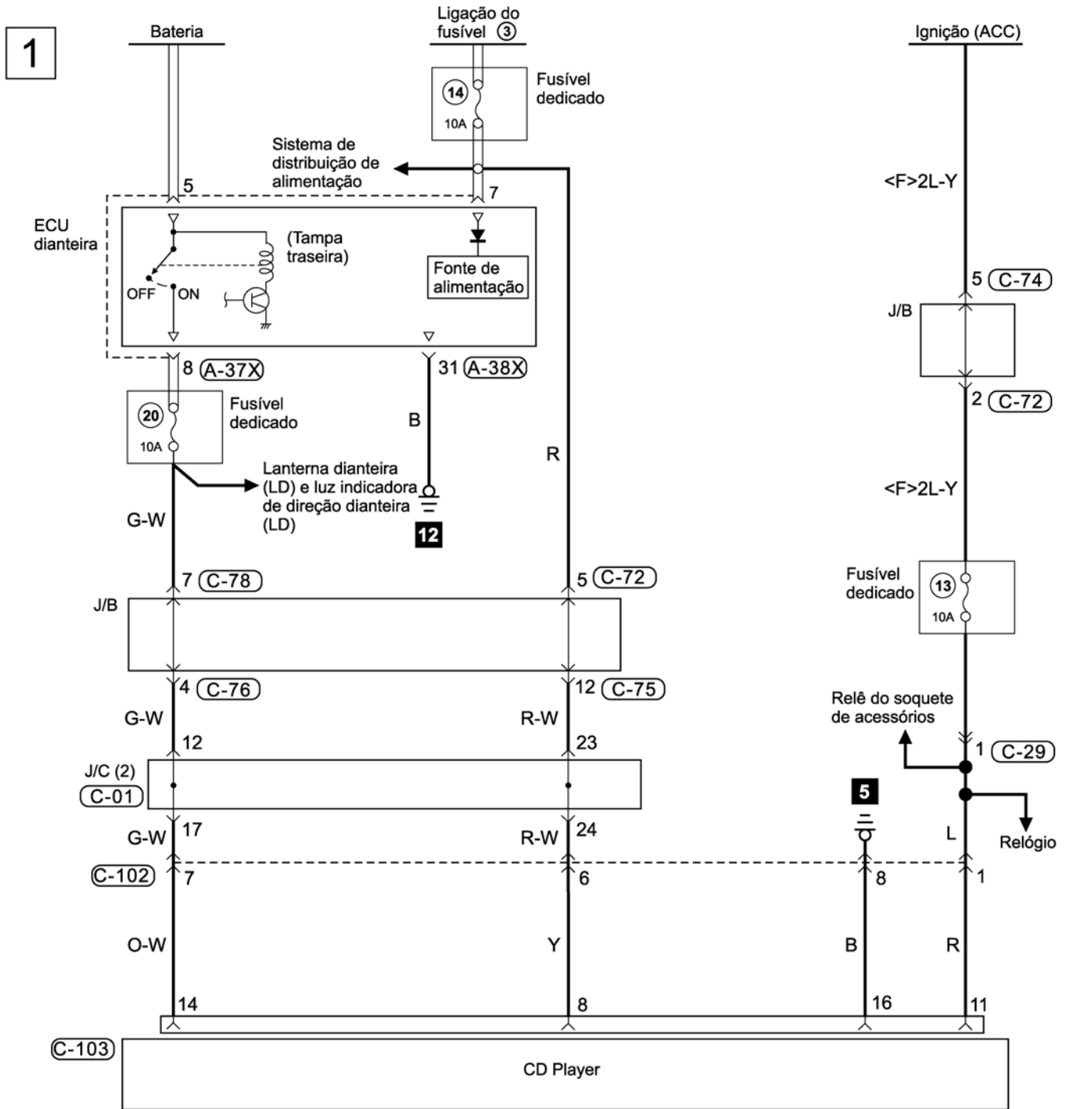


TR4_MS10_1042

Código de cores da fiação:

B: Preto	LG: Verde claro	G: Verde	W: Branco	Y: Amarelo	SB: Azul claro	L = Azul
BR: Marrom	O: Laranja	GR: Cinza	R: Vermelho	P: Rosa	V: Violeta	SI = Prata

CD PLAYER

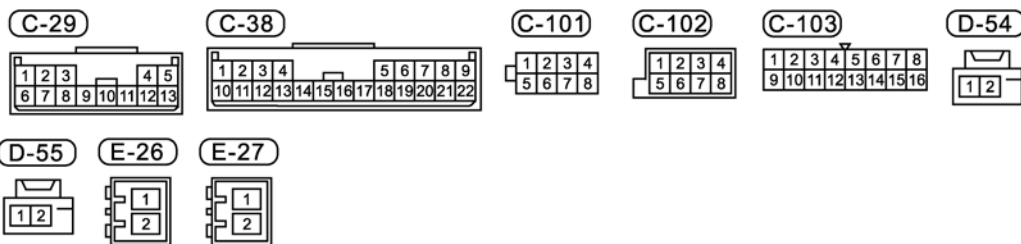
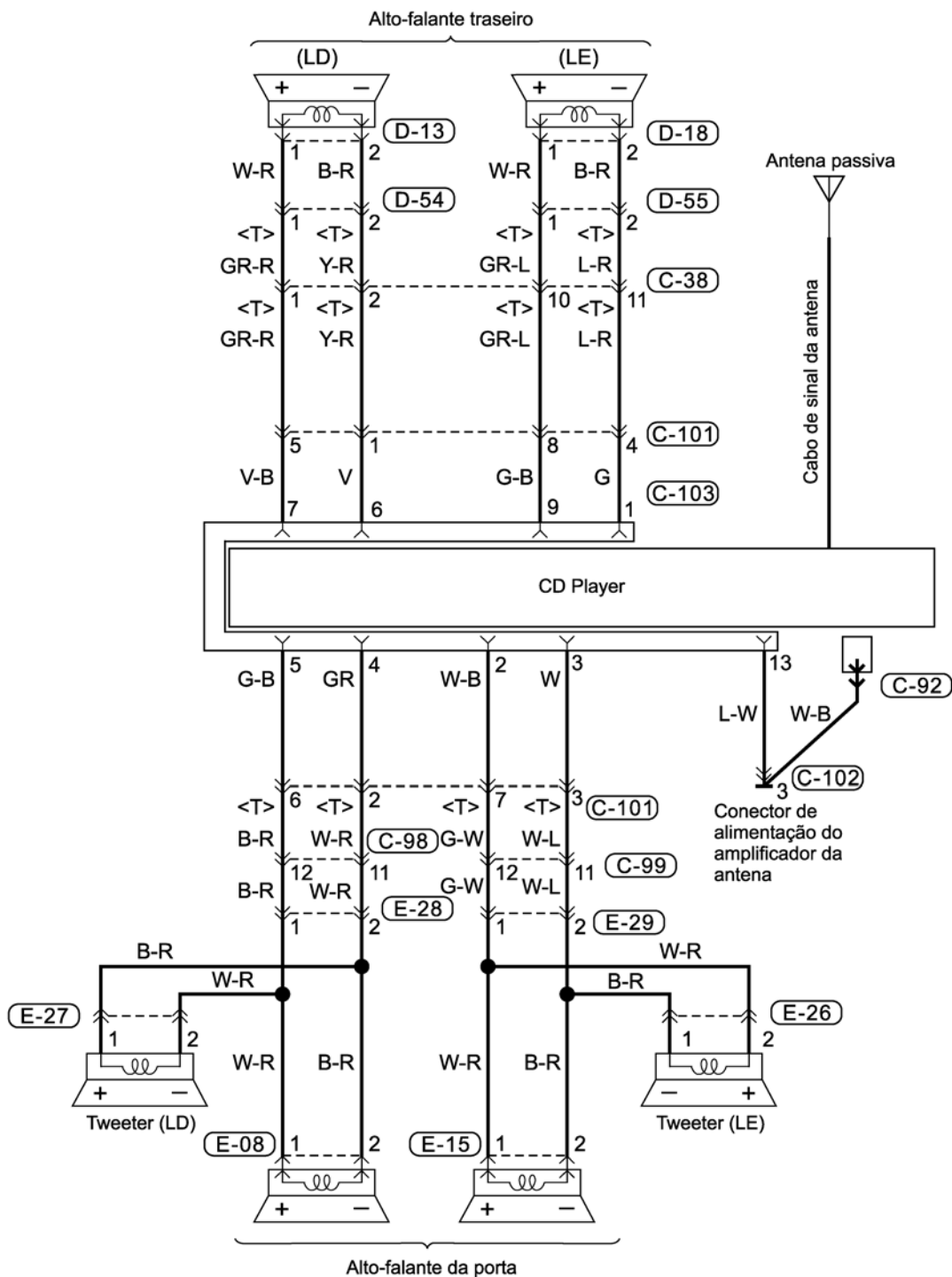


TR4_MS10_1019

Código de cores da fiação:

- B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
- BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

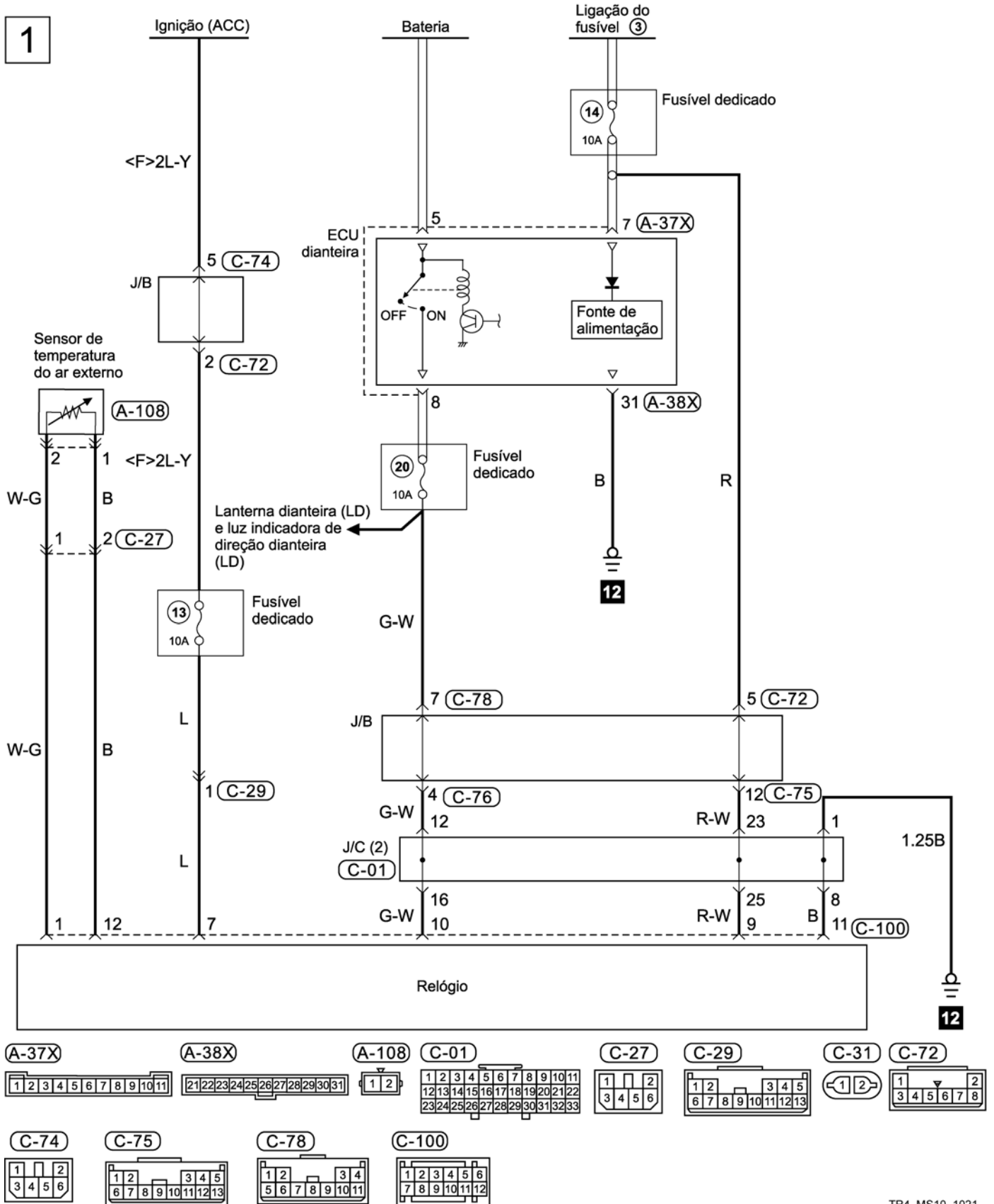
2



Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

RELÓGIO/SENSOR DE TEMPERATURA EXTERNA



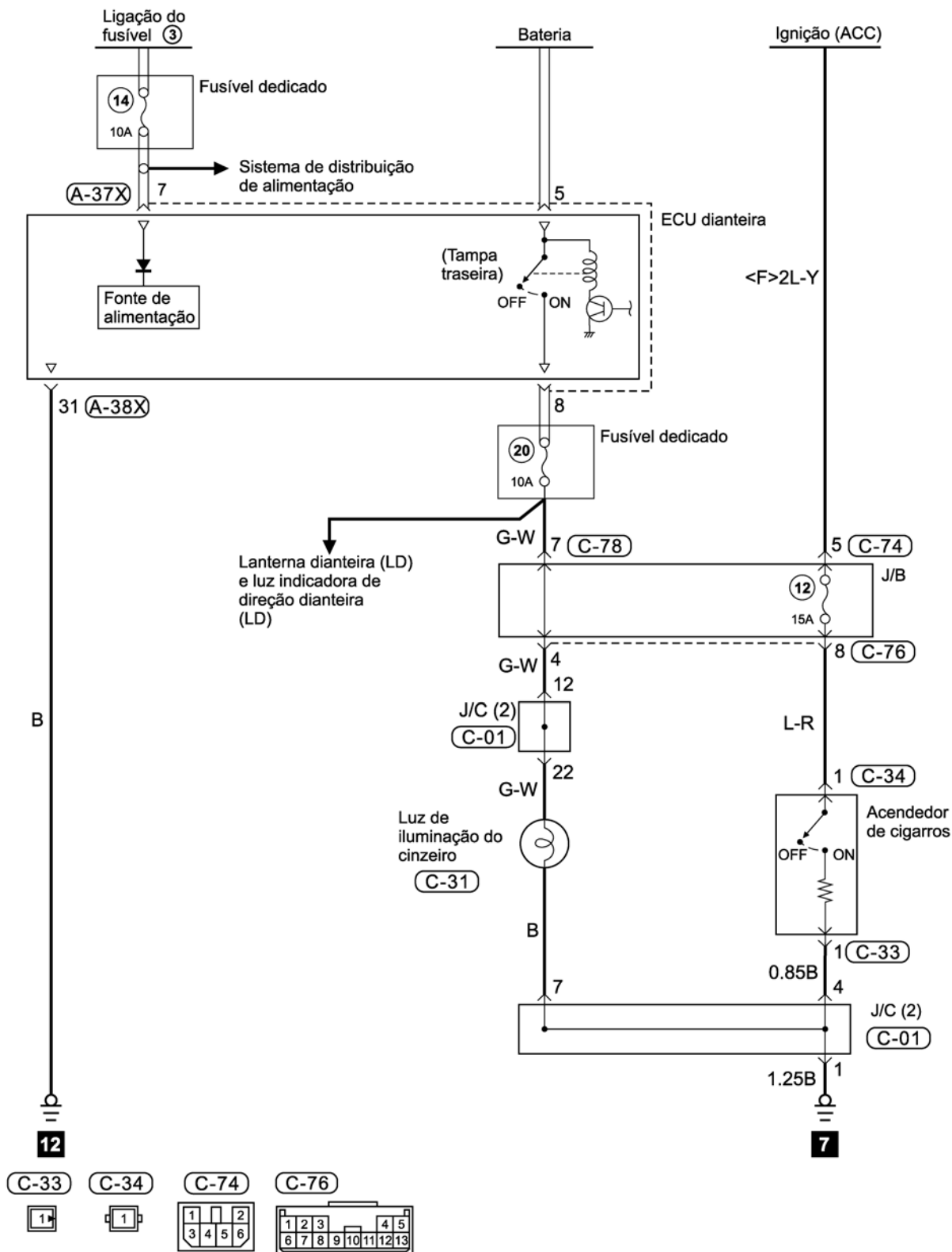
TR4_MS10_1021

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
 BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

ACENDEDOR DE CIGARROS

1

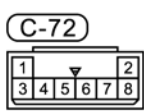
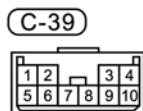
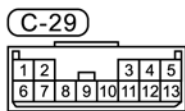
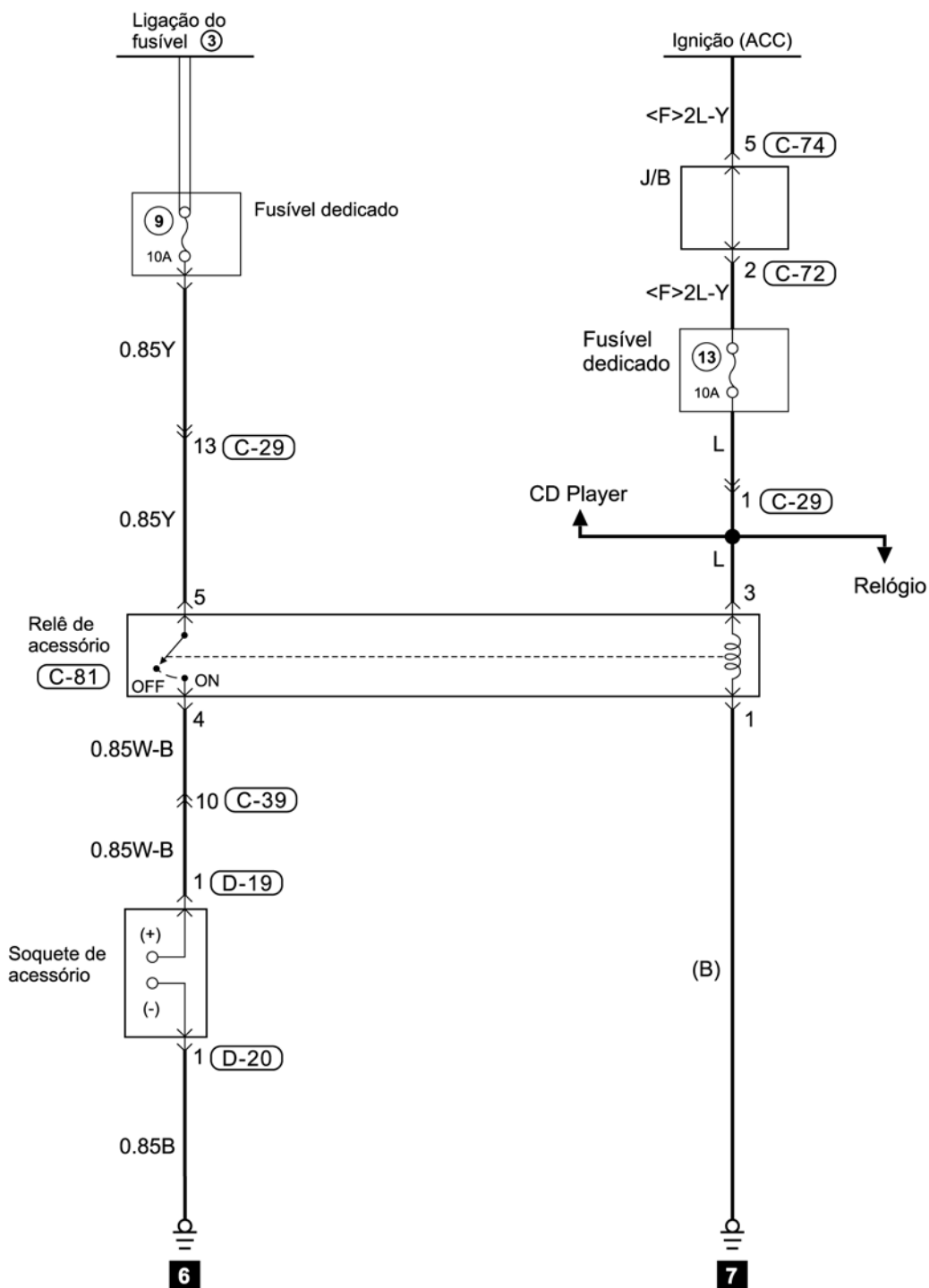


Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

SOQUETE DE ACESSÓRIO

1

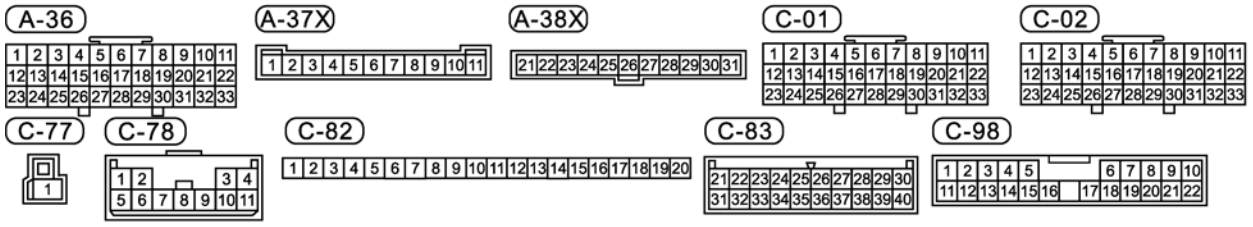
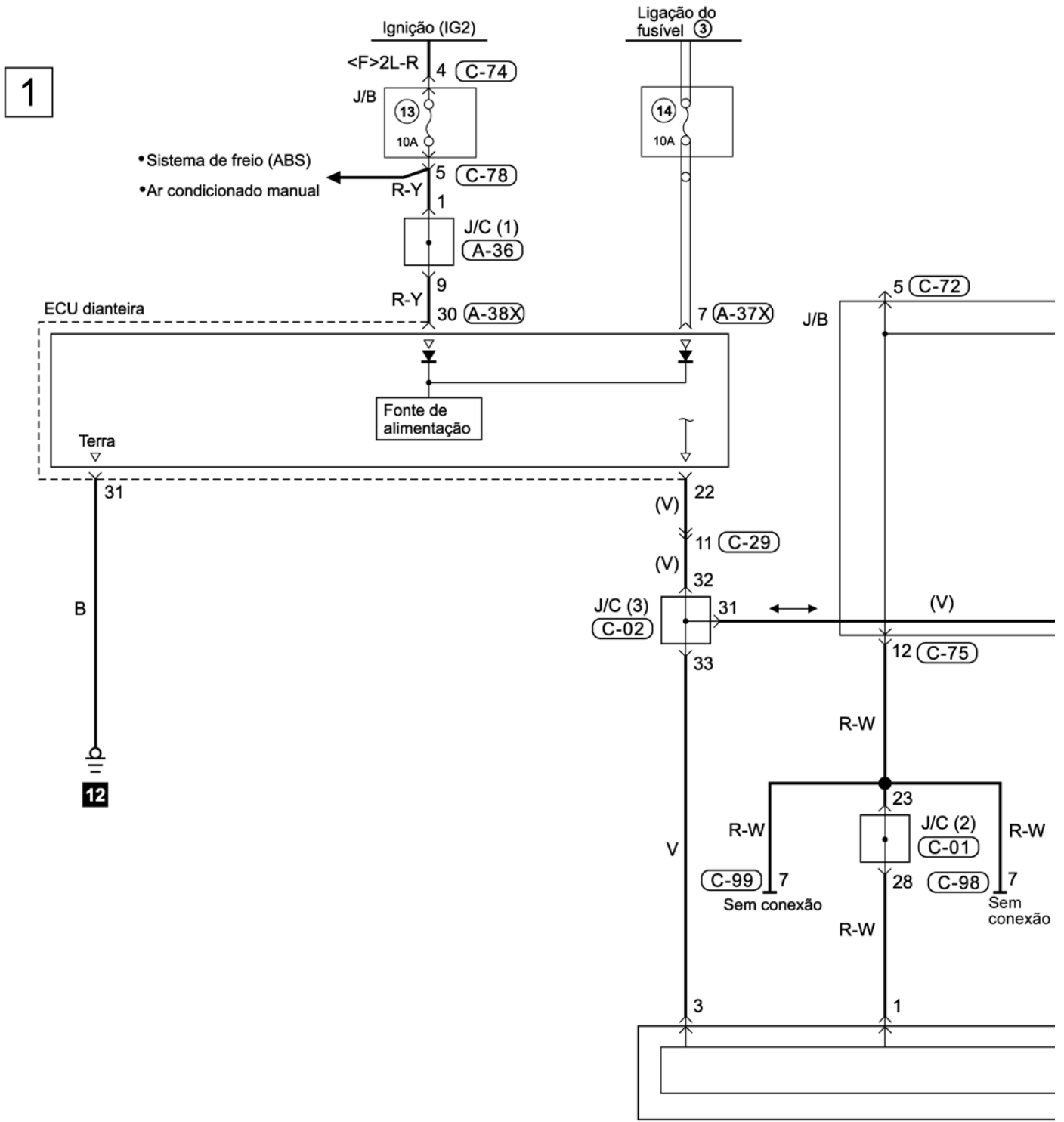


TR4_MS10_1024

Código de cores da fiação:

B: Preto LG: Verde claro G: Verde W: Branco Y: Amarelo SB: Azul claro L = Azul
BR: Marrom O: Laranja GR: Cinza R: Vermelho P: Rosa V: Violeta SI = Prata

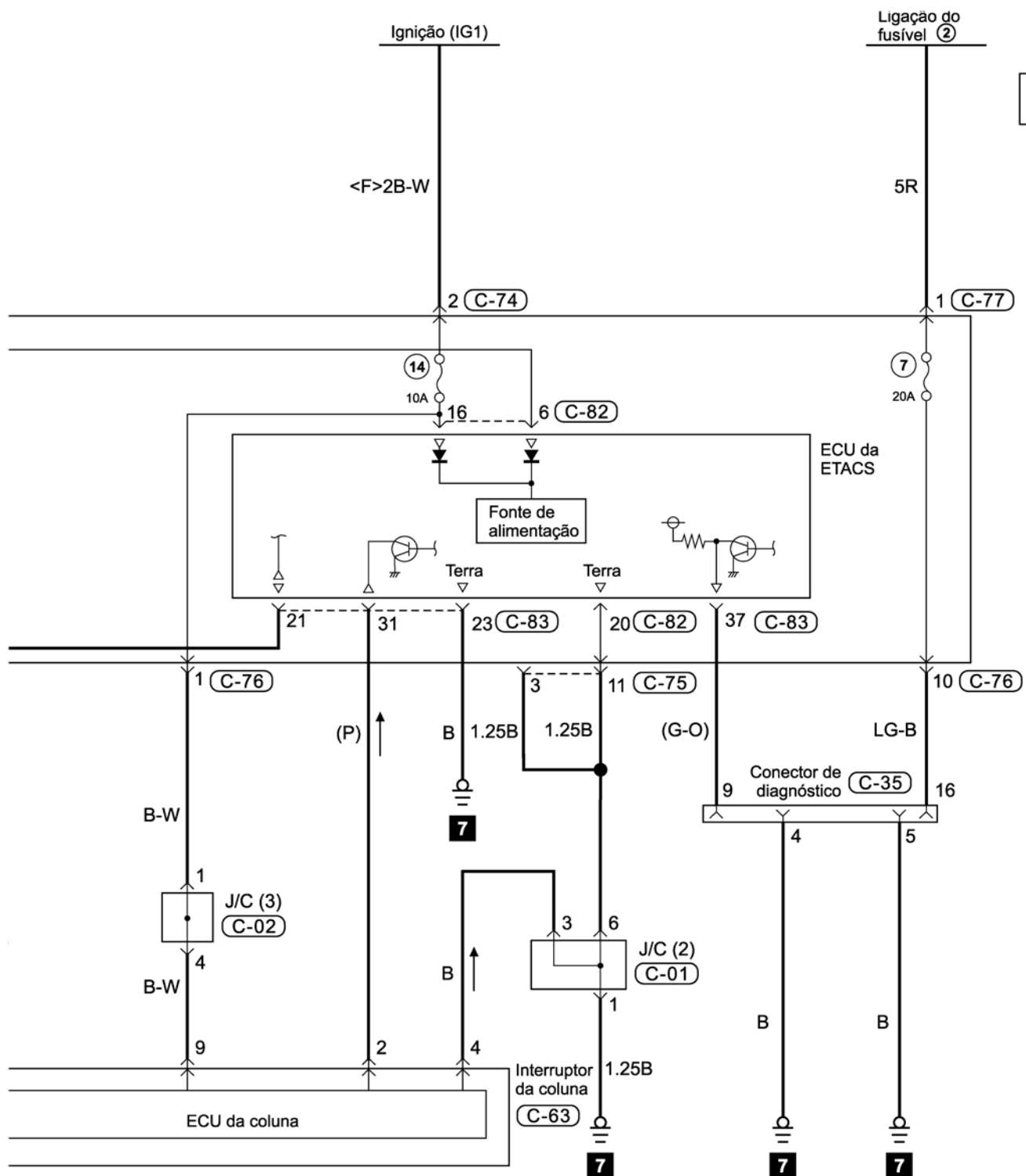
SMART WIRE SYSTEM



TR4_MS10_1025

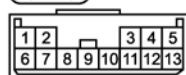
Código de cores da fiação:

- B: Preto
- LG: Verde claro
- G: Verde
- W: Branco
- Y: Amarelo
- SB: Azul claro
- L = Azul
- BR: Marrom
- O: Laranja
- GR: Cinza
- R: Vermelho
- P: Rosa
- V: Violeta
- SI = Prata

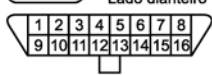


2

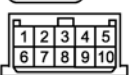
C-29



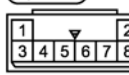
C-35 Lado dianteiro



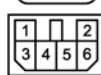
C-63



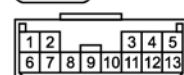
C-72



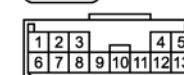
C-74



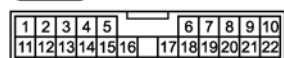
C-75



C-76



C-99



TR4_MS10_1026

Código de cores da fiação:

- | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------|-------------|------------|----------------|------------|
| B: Preto | LG: Verde claro | G: Verde | W: Branco | Y: Amarelo | SB: Azul claro | L = Azul |
| BR: Marrom | O: Laranja | GR: Cinza | R: Vermelho | P: Rosa | V: Violeta | SI = Prata |