Предохранители и реле

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ КОНТАКТОВ РАЗЪЕМОВ 1

К	ОНТАКТ	ЦЕПЬ	ОПИСАНИЕ
	Α	BP11	«+» АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ ЧЕРЕЗ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ > САЛОНА
			АВТОМОБИЛЯ 1
	В	BP13	«+» АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ ЧЕРЕЗ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ > САЛОНА
			АВТОМОБИЛЯ 3

НАЗНАЧЕНИЕ КОНТАКТОВ РАЗЪЕМОВ 2

КОНТАКТ	ЦЕПЬ	ОПИСАНИЕ
Α	BP12	«+» АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ ЧЕРЕЗ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ > САЛОНА
		АВТОМОБИЛЯ 2
В	BP23	«+» АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ ЧЕРЕЗ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ САЛОНА 4

НАЗНАЧЕНИЕ РЕЛЕ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ КОМПЛЕКТАЦИИ)

260-1

N°	АМПЕР	ОПИСАНИЕ
Α	70 A	РЕЛЕ 1 «+» АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ С ОТКЛЮЧЕНИЕМ ПИТАНИЯ ВО
A		ВРЕМЯ ПУСКА (1760)
В	70 A	НЕВЫКЛЮЧЕННОЕ РЕЛЕ «+» АКБ С ВРЕМЕННОЙ ЗАДЕРЖКОЙ (БЕЗ
Ь		ОТКЛЮЧЕНИЯ ПИТАНИЯ ВО ВРЕМЯ ЗАПУСКА) (1762)
С	-	РЕЛЕ: РЕЗЕРВНОЕ
D		РЕЛЕ: РЕЗЕРВНОЕ
F	40 A	РЕЛЕ ОБОГРЕВА ЗАДНЕГО СТЕКЛА (235)
G	20 A	РЕЛЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА (229)
Н		РЕЛЕ: РЕЗЕРВНОЕ

НАЗНАЧЕНИЕ РЕЛЕ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ КОМПЛЕКТАЦИИ)

БЛОК 752

N°	АМПЕР	ОПИСАНИЕ
752	70 A	РЕЛЕ ПОСЛЕ ЗАМКА ЗАЖИГАНИЯ № 2 (АР2)