

Вывод на дисплее схемы - Windows Internet Explorer


http://127.0.0.1:6093/5dr/postListeDomaineFonction.do?r_id_fonction=51834&r_id_domaine=29

Избранное Вывод на дисплее схемы

Google Ukraine

Страница Безопасность Сервис

Помощь И Контакты | Исследование Схемы | Мой Профиль | Выйти




Citroën Service
Электрические схемы для диагностики и ремонта(SEDRE) 4.6.0

Автомобиль

OK

C3 / OPR : 12114



Автомобиль

→ C3

→ Характеристики

→ Новый

Область

→ Общие Сведения
(Характеристики)

Функция

→ Назначение
Предохранителей PSF1

Схема
Функционирования

↓ Общее Описание

9C- 06/10/2013

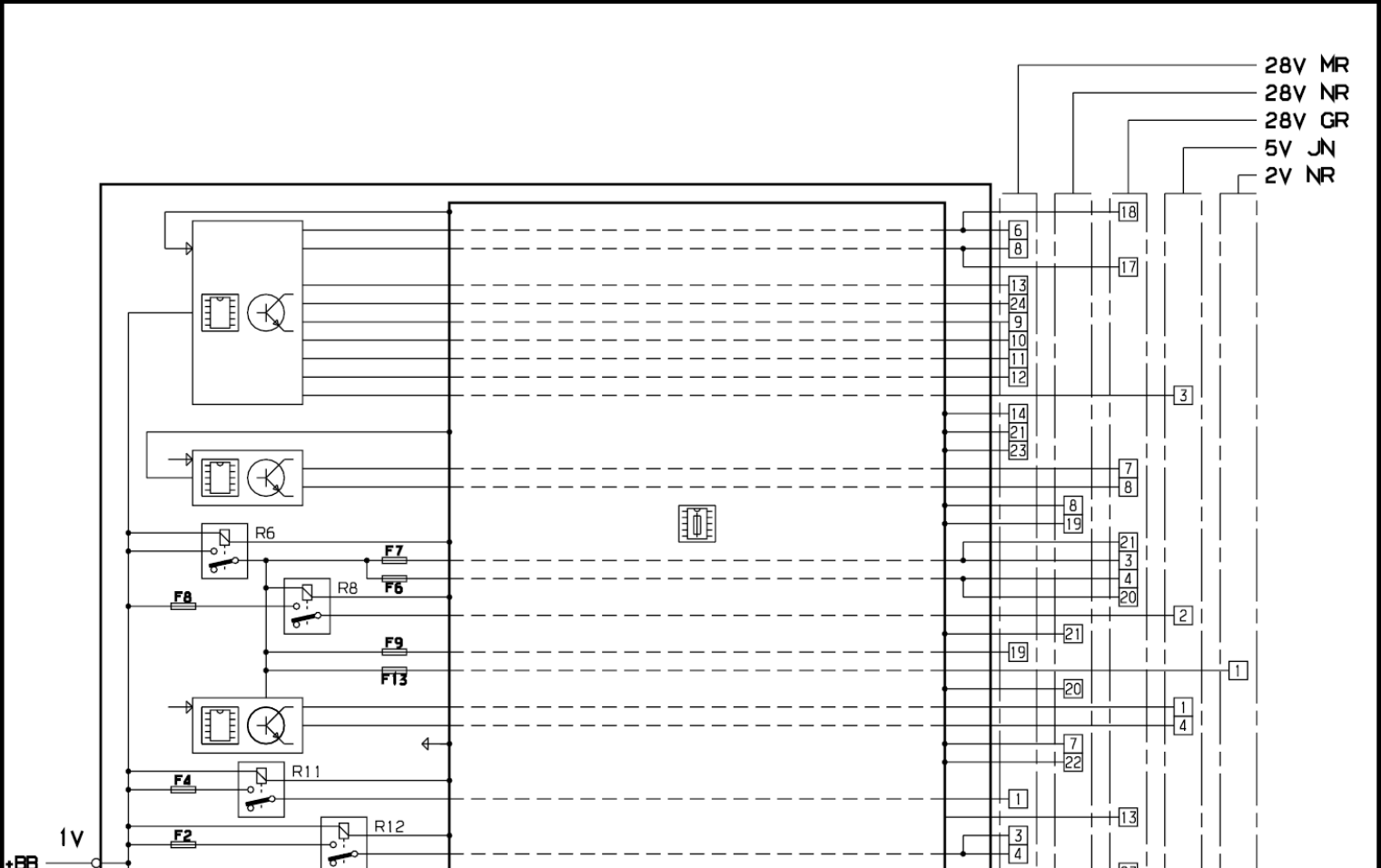
→ <Вьюэр> SVG

→ Приспособления

→ Хронология Работ

D3BQCYPO

**СЕРВИСНАЯ ПАНЕЛЬ - МОДУЛЬ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ В
МОТОРНОМ ОТСЕКЕ (PSF1)**



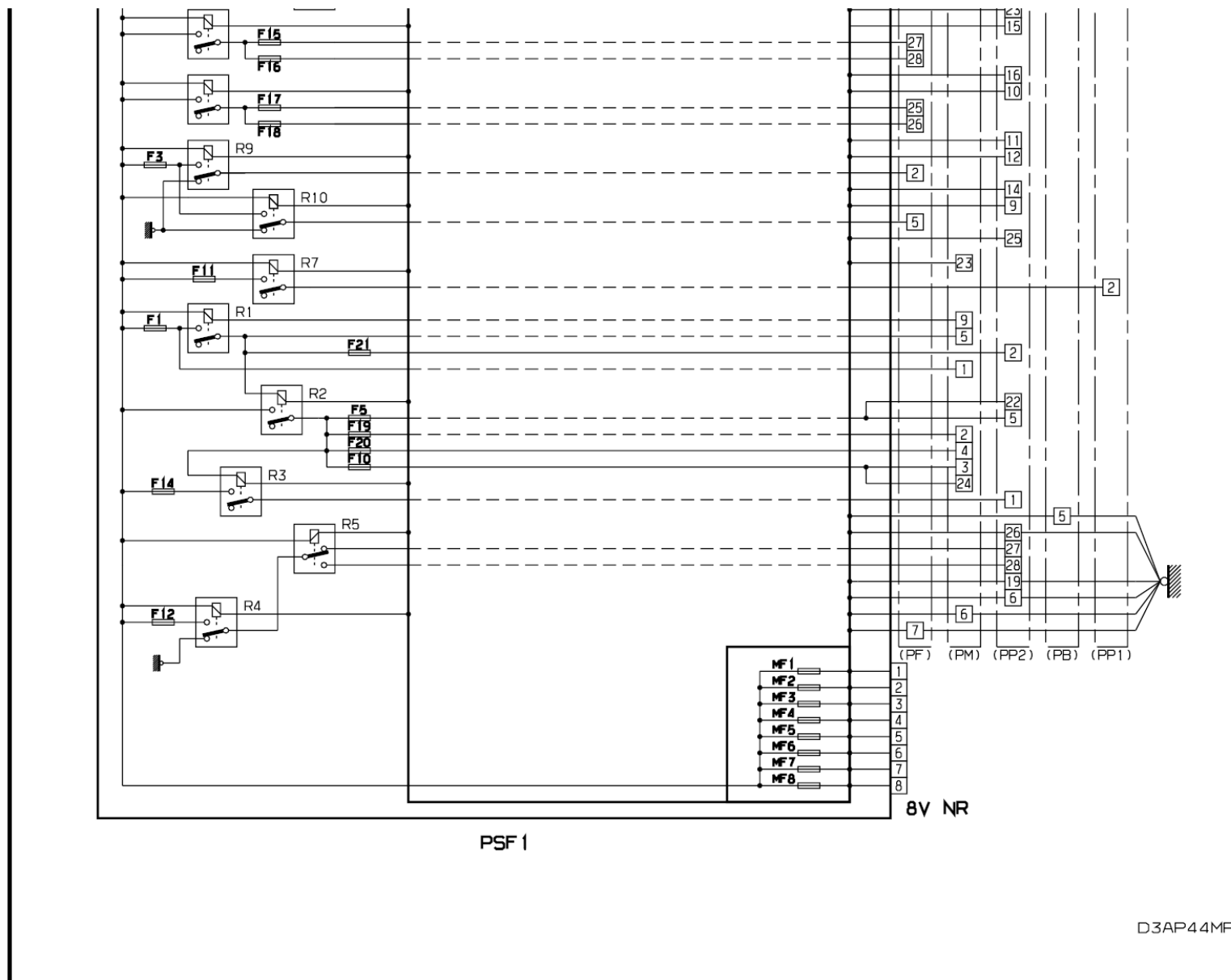
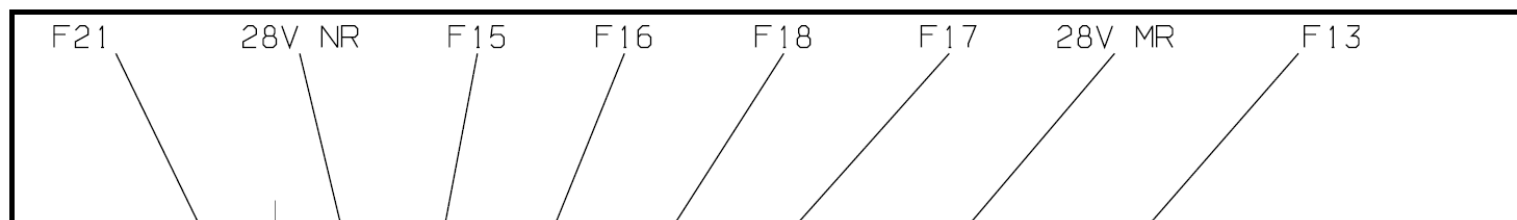
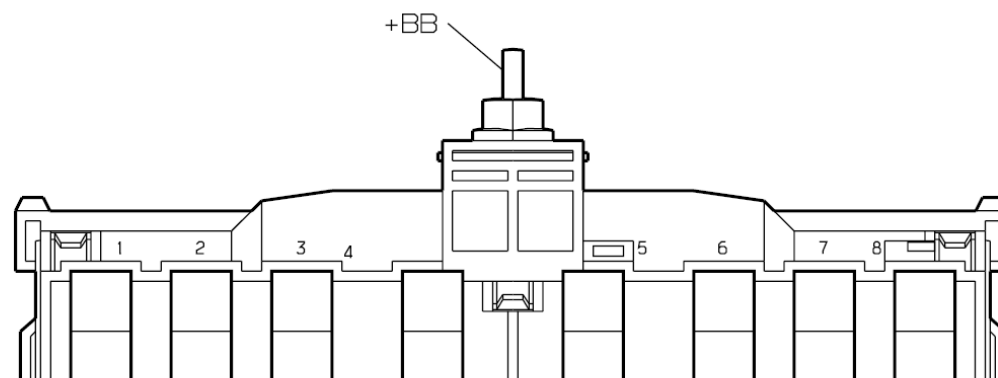
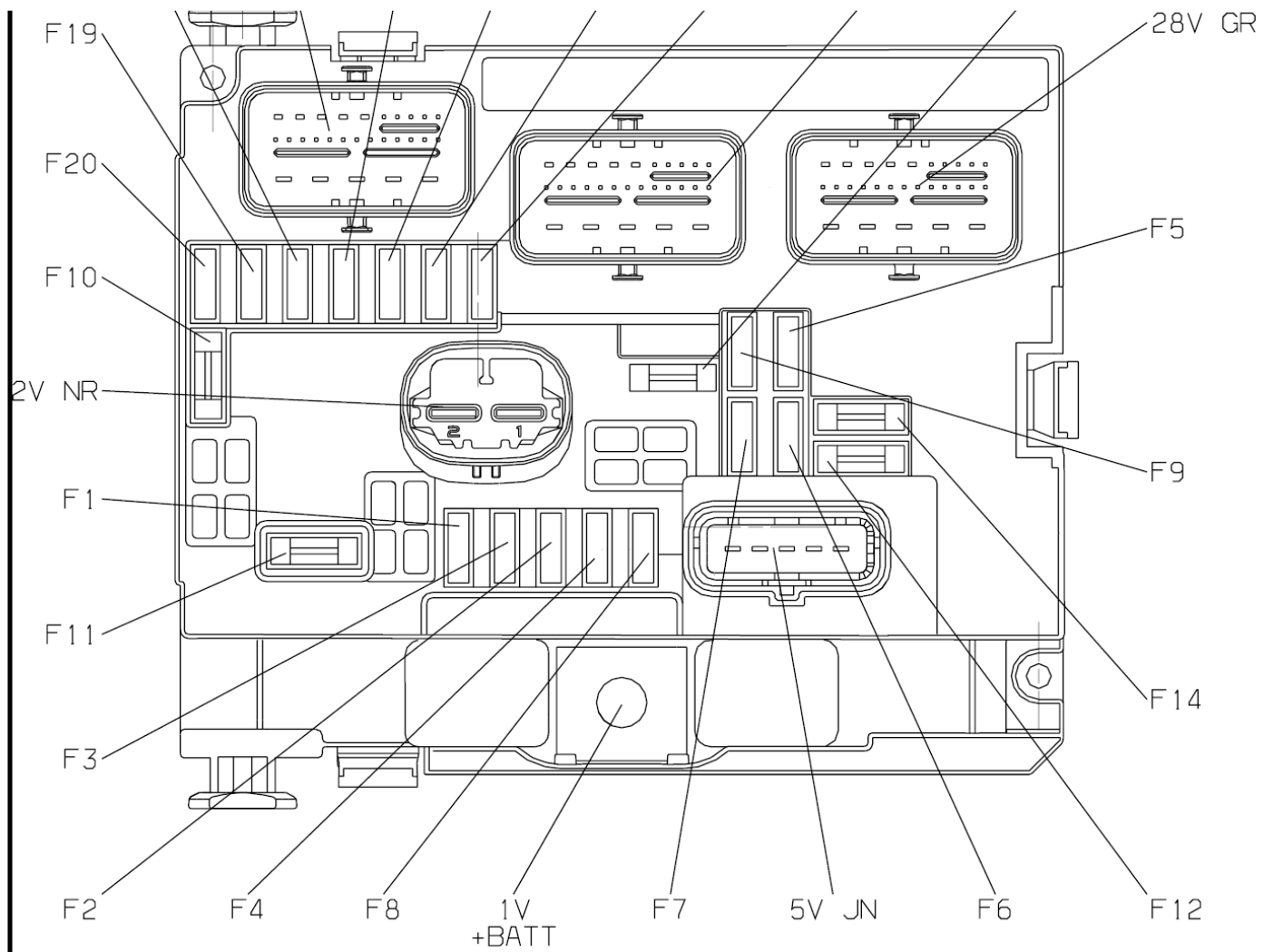


Рис. d3ap44mp





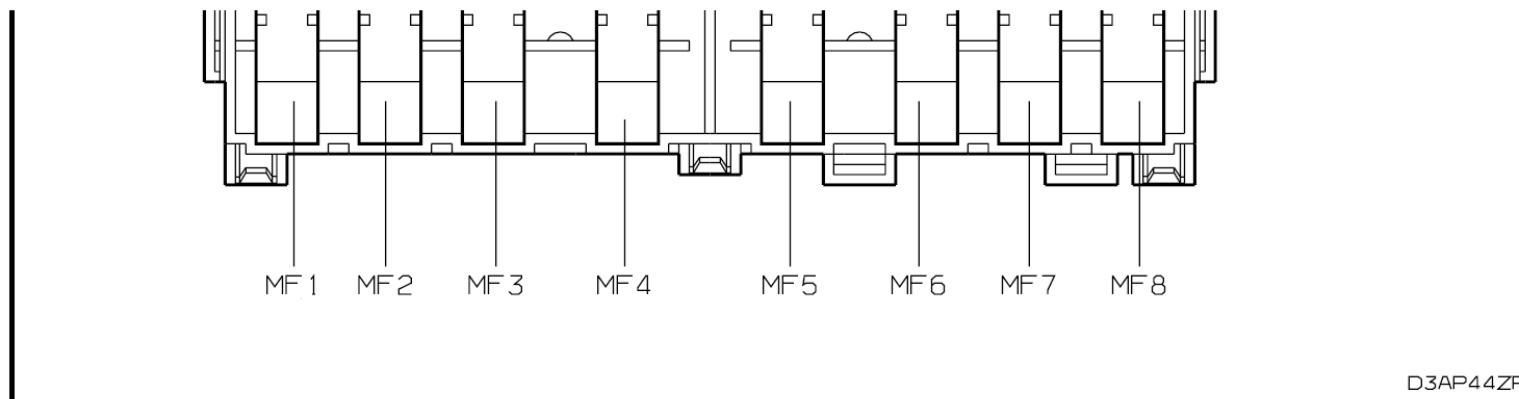


Рис. d3ap44zp

сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке (бензин)		
предохранители	A	назначение
F1	20A	Управление многофункциональным электромотором
F2	15A	звуковая сигнализация
F3	10A	насос переднего / заднего омывателя
F4		
F5	15A	Управление многофункциональным электромотором - Система подогрева топлива (DV4TD) - Насос системы присадок сажевый фильтр (DV6ATED4) - топливный насос (TU1A/TU3A)
F6	10A	реле управления ABS и ESP - null
F7	10A	реле управления приводного механизма блокировки рычага переключения скоростей BVA - компьютер и электрогидравлический узел BVA - Электрический усилитель рулевого колеса
F8	20A	управление стартером
F9	10A	модуль блокировки защиты 3 реле (BCP3)
F10	30A	Управление многофункциональным электромотором кроме DV4TD - топливный насос (EP3/EP6/EP6DT) - Электродвигатель очистки резервуара (TU1A/TU3A)
F11	40A	нагнетательный вентилятор передней системы климат-контроля
F12	30A	очиститель ветрового стекла
F13	40A	интеллектуальный сервисный модуль (CM)
F14	30A	Управление многофункциональным электромотором (EP3/EP6)
F15		

F16		
F17		
F18		
F19	15A	Управление многофункциональным электромотором кроме DV4TD/TU1A/TU3A - электроклапан РВГ + заслонка (DV4TD)
F20	15A	Управление многофункциональным электромотором кроме DV4TD/TU1A/TU3A - датчик наличия жидкости в топливе (DV4TD)
F21	5A	питание реле группы электровентиллятора
MF1	60A	блок электровентиллятора
MF2	30A	питание ESP
MF3	30A	питание ESP
MF4	60A	питание BSI
MF5	60A	питание BSI
MF6	20A	блок электровентиллятора (EP6DT)
MF7	80A	питание BFH1
MF8		

