ОРИГИНАЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ	НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ
PRISE DIAGNOSTIQUE OBD2	ДИАГНОСТИЧ. РАЗЪЕМ СТАНДАРТА OBD2
PRISE DIANOSTIQUE	ДИАГНОСТИЧ. РАЗЪЕМ
PRISES ACCESSOIRES	РОЗЕТКИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
PROJECTEURS REGLABLES	КОРРЕКТОР ФАР
RACCORDEMENT CARAVANNE	ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЖИЛОГО ПРИЦЕПА
RADIO	аудиоустановка
RADIO AVEC BRETELLE D'ADAPTATION	АУДИОСИСТЕМА С ПЕРЕХОДНИКОМ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ
RADIO ET AIDE A LA NAVIGATION	СИСТЕМА НАВИГАЦИИ И АУДИОУСТАНОВКА
RADIO ET PERIFERIQUE DE COMMUNICATION	АУДИОУСТАНОВКА И КОММУНИКАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
RADIO ET PERIPHERIQUE COMMUNICATION	АУДИОУСТАНОВКА И КОММУНИКАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
RADIO ET PERIPHERIQUE COMMUNICATION PARTIE 1	АУДИОСИСТЕМА И ВНЕШНИЕ КОММУНИКАЦИОННЫЕ УСТРОЙСТВА ЧАСТЬ 1
RADIO ET PERIPHERIQUE COMMUNICATION PARTIE 2	АУДИОСИСТЕМА И ВНЕШНИЕ КОММУНИКАЦИОННЫЕ УСТРОЙСТВА ЧАСТЬ 2
RADIO ET PERIPHERIQUE DE COMMUNICATION	АУДИОУСТАНОВКА И КОММУНИКАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
RADIO ET PERIPHERIQUE DE COMMUNICATION PARTIE 1	АУДИОСИСТЕМА И ВНЕШНИЕ КОММУНИКАЦИОННЫЕ УСТРОЙСТВА ЧАСТЬ 1
RADIO ET PERIPHERIQUE DE COMMUNICATION PARTIE 2	АУДИОСИСТЕМА И ВНЕШНИЕ КОММУНИКАЦИОННЫЕ УСТРОЙСТВА ЧАСТЬ 2
RADIO ET PRE-EQUIPEMENT TELEPHONE	АУДИОСИСТЕМА И ПОДГОТОВКА ПОД УСТАНОВКУ РАДИОТЕЛЕФОНА
RADIO TELEPHONE	РАДИОТЕЛЕФОН
RADIO TELEPHONE ET AIDE A LA NAVIGATION	РАДИОТЕЛЕФОН И СИСТЕМА НАВИГАЦИИ
RADIO TELEPHONE ET PERIPHERIQUE DE COMMUNICATION	РАДИОТЕЛЕФОН И КОММУНИКАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
RECHAUFFAGE PIED DE CARBURATEUR	ПОДОГРЕВ ОСНОВ. КОРПУСА КАРБЮР.
RECHAUFFEUR FILTRE A GAZOIL	ПОДОГР. ТОПЛ. ФИЛЬТРА ДИЗЕЛЬН. ДВИГ.
RECHAUFFEUR FILTRE A GAZOLE	ПОДОГР. ТОПЛ. ФИЛЬТРА ДИЗЕЛЬН. ДВИГ.
RECHAUFFEUR FILTRE GASOIL	ПОДОГР. ТОПЛ. ФИЛЬТРА ДИЗЕЛЬН. ДВИГ.
RECHAUFFEUR FILTRE GAZ-OIL	ПОДОГР. ТОПЛ. ФИЛЬТРА ДИЗЕЛЬН. ДВИГ.
RECHAUFFEUR FILTRE GAZOIL	ПОДОГР. ТОПЛ. ФИЛЬТРА ДИЗЕЛЬН. ДВИГ.
RECHAUFFEUR FILTRE GAZOLE	ПОДОГР. ТОПЛ. ФИЛЬТРА ДИЗЕЛЬН. ДВИГ.
RECHAUFFEUR GAZOLE AVEC SONDE A EAU	ПОДОГРЕВАТЕЛЬ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА С ДАТЧИКОМ ТЕМПЕРАТУРЫ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ
REFFAUCHEUR FILTRE A GAZOLE	ПОДОГР. ТОПЛ. ФИЛЬТРА ДИЗЕЛЬН. ДВИГ.
REFOIDISSEMENT MOTEUR	СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ
REFOIDISSEMENT MOTEUR PAR GMV	СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ
REFRODISSEMENT MOTEUR PAR GMV	СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ
REFROIDISSEMENT MOTEUR	СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ

ОРИГИНАЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ	НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ
REFROIDISSEMENT MOTEUR GMV	СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ
REFROIDISSEMENT MOTEUR PAR GMV	СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ
REGLAGE DES PROJECTEURS EN SITE	КОРРЕКТОР ФАР
REGLAGE ELECTRIQUE SIEGE AVANT	ЭЛЕКТРОПРИВОД РЕГУЛИРОВКИ ПОЛОЖЕНИЯ ПЕРЕДНИХ СИДЕНИЙ
REGLAGE ELECTRIQUE SIEGE CONDUCTEUR	РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
REGLAGE ELECTRIQUE SIEGE PASSAGER	РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПАССАЖИРА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
REGLAGE ELECTRIQUE SIEGES AVANT	ЭЛЕКТРОПРИВОД РЕГУЛИРОВКИ ПОЛОЖЕНИЯ ПЕРЕДНИХ СИДЕНИЙ
REGULATEUR DE DISTANCE	СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ РАССТОЯНИЯ ДО ИДУЩЕГО ВПЕРЕДИ А
REGULATEUR DE VITESSE	КРУИЗ - КОНТРОЛЬ
REGULATEUR DE VITESSE ET COMMANDE GPL	РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ И УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ ПИТАНИЯ СЖИЖЕННЫМ ГАЗОМ
REGULATEUR VITESSE	КРУИЗ - КОНТРОЛЬ
REHAUSSE SIEGES AVANT ELECTRIQUE	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ РЕГУЛИРОВКИ ПОДУШЕК ПЕРЕДНИХ СИДЕНИЙ ПО ВЫСОТЕ
RELAIS SECURITE ENFANT	РЕЛЕ СИСТЕМЫ БЕЗОП. ДЕТЕЙ
REPETITEUR BOITE DE VITESSE AUTOMATIQUE	ДИСП. ДЛЯ ИНДИКАЦИИ ПОЛОЖ. РЫЧАГА СЕЛЕКТОРА АКП
REPETITEUR BOITE DE VITESSES AUTOMATIQUE	ДИСП. ДЛЯ ИНДИКАЦИИ ПОЛОЖ. РЫЧАГА СЕЛЕКТОРА АКП
RESEAU CAN MULTIMEDIA	МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СЕТЬ
RESEAU CAN PRINCIPAL	ОСНОВНАЯ МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СЕТЬ
RESEAU CAN PRIVATIF	ОТДЕЛЬНАЯ МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СЕТЬ (КРОМЕ ОСНОВНОЙ СЕТИ)
RESEAU MULTIPLEXE	МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СЕТЬ
RESEAU MULTIPLEXE MULTIMEDIA	МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СЕТЬ
RESEAU MULTIPLEXE PRINCIPAL	ОСНОВНАЯ МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СЕТЬ
RESEAU MULTIPLEXE PRIVATIF (HORS RESEAU PRINCIPAL)	ОТДЕЛЬНАЯ МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СЕТЬ (КРОМЕ ОСНОВНОЙ СЕТИ)
RETROVISEUR ELECTROCHROME	ЭЛЕКТРОХРОМНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА
RETROVISEUR INTERIEUR ELECTRIQUE	ВНУТРЕН. ЭЛЕКТРОХР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА
RETROVISEUR INTERIEUR ELECTROCHROME	ВНУТРЕН. ЭЛЕКТРОХР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА
RETROVISEURS ELECTRIQUES	ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА С ЭЛЕКТРОПР.
RETROVISEURS ELECTRIQUES ET CHAUFFANTS	НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ И ЭЛЕКТРООБОГРЕВОМ
RETROVISEURS ELECTRIQUES ET DEGIVRANT	ЗЕРК. ЗАД. ВИДА С ЭЛЕКТРОПР. И ЭЛЕКТРООБОГР.
RETROVISEURS ELECTRIQUES ET DEGIVRANTS	НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ И ЭЛЕКТРООБОГРЕВОМ
RETROVISEURS ELECTRIQUES ET ELECTROCHROMES	НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ И ЭЛЕКТРОХРОМНЫМ ПОКРЫТИЕМ
RETROVISEURS ELECTRIQUES ET RABATABLES	СКЛАД. ЗЕРК. ЗАДНЕГО ВИДА с ЭЛЕКТРОПР.
RETROVISEURS ELECTRIQUES ET RABATTABLES	СКЛАД. ЗЕРК. ЗАДНЕГО ВИДА с ЭЛЕКТРОПР.

ОРИГИНАЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ	НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ
RETROVISEURS ELECTRIQUES ET TEMPERATURE EXTERIEUR	НАРУЖ. ЗЕРКАЛА ЗАД. ВИДА С ЭЛ.ПРИВОДОМ И ЭЛ.ОБОГРЕВОМ И ДАТЧИК НАРУЖ. ТЕМП.
RETROVISEURS ELECTRIQUES ET TEMPERATURE EXTERIEURE	НАРУЖ. ЗЕРКАЛА ЗАД. ВИДА С ЭЛ.ПРИВОДОМ И ЭЛ.ОБОГРЕВОМ И ДАТЧИК НАРУЖ. ТЕМП.
RETROVISEURS ELECTRIQUES RABATTABLES ET DEGIVRANTS	СКЛАДЫВАЮЩ НАРУЖ ЗЕРКАЛА ЗАД ВИДА С ЭЛ ПРИВ И ЭЛ ПОДОГРЕВОМ
RETROVISEURS ELECTROCHOMRES	ЭЛЕКТРОХРОМНЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
RETROVISEURS ELECTROCHROMES	ЭЛЕКТРОХРОМНЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
RETROVISEURS EXT. ELECTRIQUES	НАР. ЭЛЕКТР. ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
RETROVISEURS EXTERIEURS ELECTRIQUES	НАР. ЭЛЕКТР. ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
RIDEAU ELECTRIQUE	СОЛНЦЕЗАЩИТНАЯ ШТОРКА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
ROUES ARRIERES DIRECTRICES	ЗАДНИЕ УПРАВЛЯЕМЫЕ КОЛЕСА
SATELLITE RADIO	ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОПРИЕМНИКОМ
SELECTION TABLEAU CRISTAUX LIQUIDE	ВЫБОР ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧ. ЩИТКА ПРИБОРОВ
SELECTION TABLEAU LCD	ВЫБОР ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧ. ЩИТКА ПРИБОРОВ
SHUNT ANTIBLOCAGE DES ROUES	ШУНТ АБС
SHUNT ANTIBLOQUAGE DES ROUES	ШУНТ АБС
SHUNT DE MASSE CAPTEUR PRESSION D'AIR	ШУНТ "МАССЫ" ДАТЧИКА ДАВЛЕНИЯ ВОЗДУХА
SHUNT ELECTROVANNE STOP ELECTRIQUE	ШУНТ ОТСЕЧНОГО ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КЛАПАНА
SIEGE CHAUFFANT CONDUCTEUR	ОБОГРЕВ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
SIEGE CHAUFFANT PASSAGER	ОБОГРЕВ СИДЕНЬЯ ПАССАЖИРА
SIEGE ELECTRIQUE CONDUCTEUR	СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
SIEGE ELECTRIQUE MEMORISE	СИДЕНЬЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ С ЗАПОМИНАНИЕМ ПОЛОЖЕНИЯ
SIEGE ELECTRIQUE PASSAGER	ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПАССАЖИРСКОЕ СИДЕНЬЕ
SIEGES CHAUFFANT ARRIERE	ПОДОГРЕВ ЗАДНИХ СИДЕНИЙ
SIEGES CHAUFFANT AVANT	ПОДОГРЕВ ПЕРЕДНИХ СИДЕНИЙ
SIEGES CHAUFFANTS	СИДЕНЬЯ С ПОДОГРЕВОМ
SIEGES CHAUFFANTS ET ELECTRIQUES	СИДЕНЬЕ С ПОДОГР. И ЭЛЕКТРИЧ. СИДЕНЬЯ
SIEGES CHAUFFANTS ET MEMORISATION DU POSTE DE CONDUITE	СИД. С ПОДОГР. И ЗАП. ПОЛОЖ. ВОДИТ. МЕСТА
SIEGES ELECTRIQUE MEMORISE CHAUFFANT	СИДЕНЬЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ С ЗАПОМИНАНИЕМ ПОЛОЖ. И ЭЛЕКТРООБОГРЕВОМ
SIEGES ELECTRIQUES	ЭПЕКТРИЧЕСКИЕ СИДЕНЬЯ
SIEGES ELECTRIQUES ARRIERE	ЗАДНИЕ СИДЕНЬЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
SIEGES ELECTRIQUES ET CHAUFFANTS	СИДЕНЬЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ И ЭЛЕКТРООБОГРЕВОМ
SIEGES MASSANTS	СИДЕНЬЯ С ФУНКЦИЕЙ МАССАЖА
SIGNAL VITESSE	СИГНАЛ СКОРОСТИ АВТОМОБИЛЯ

ОРИГИНАЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ	НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ
SIGNAL VITESSE SANS AIDE A LA CONDUITE	СИГН. СКОР. АВТОМОБ. БЕЗ МАРШР. КОМП.
SIGNAL VITESSE VEHICULE	СИГН. СКОРОСТИ АВТОМОБИЛЯ
SIGNALISATION ET INDICATEURS DE DIRECTIONS	СИГНАЛИЗАЦИЯ И УКАЗАТЕЛИ ПОВОРОТА
SIGNALISATION INDICATEURS DE DIRECTIONS	СИГНАЛИЗАЦИЯ И УКАЗАТЕЛИ ПОВОРОТА
SONDE NIVEAU D'HUILE	ДАТЧИК УРОВНЯ МАСЛА
SPECIFICITES BUS 9 PLACES	ОСОБЕННОСТИ 9-МЕСТНОГО МИКРОАВТОБУСА
STOP ELECTRIQUE	ОТСЕЧНОЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН
SURVEILLANCE ANGLE MORT	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О СЛЕПЫХ ЗОНАХ
SUSPENSION PILOTEE	УПРАВЛЯЕМАЯ ПОДВЕСКА
SYNTHESE DE LA PAROLE	РЕЧЕВОЙ СИНТЕЗАТОР
SYNTHESE PAROLE	РЕЧЕВОЙ СИНТЕЗАТОР
SYSTEME DE MESURE SUR BATTERIE DE TRACTION	ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА НА ТЯГОВОЙ БАТАРЕЕ
SYSTEME DE REFROIDISSEMENT BATTERIE	СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
SYSTEME REFROIDISSEMENT BATTERIE	СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
TABLEAU DE BORD	ЩИТОК ПРИБОРОВ
TABLEAU DE BORD + JAUGE CARBURANT	ЩИТОК ПРИБОРОВ И ДАТЧИК УРОВНЯ ТОПЛИВА
TABLEAU DE BORD AVEC ECLAIRAGE RHEOSTATE	ЩИТОК ПРИБОРОВ
TABLEAU DE BORD ET INSTRUMENTATION DE BORD	ЩИТОК ПРИБОРОВ И КОМБИНАЦИЯ ПРИБОРОВ
TABLEAU DE BORD SANS ECLAIRAGE RHEOSTATE	ЩИТОК ПРИБОРОВ
TABLEAU DE BORD VERSION MOBILITY	СТАНДАРТ ПРИБОРОВ МОБИЛЬНОЙ МОДИФИКАЦИИ
TABLEAU DE BORD VERSION SERIE	ЩИТОК ПРИБОРОВ СТАНДАРТНОЙ МОДИФИКАЦИИ
TACHYMETRE	TAXOMETP
TACHYMETRE ELECRTIQUE	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТАХОМЕТР
TACHYMETRE ELECTRIQUE	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТАХОМЕТР
TAXIMETRE	TAKCOMETP
TELEMATIQUE	ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА
TELEVISION	ТЕЛЕВИДЕНИЕ
TEMOIN & PRESSION D'HUILE	СИГН. ЛАМПА И ДАВЛЕНИЕ МАСЛА
TEMOIN CEINTURE DE SECURITE	СИГН. ЛАМПА НЕЗАСТЕГНУТОГО РЕМНЯ БЕЗОПАСН.
TEMOIN CEINTURE DE SECURITE ET FEUILLURES	СИГН. ЛАМПА НЕЗ. РЕМНЯ БЕЗОП. И РЕБРА ПОД ПОР. КУЗОВА
TEMOIN CEINTURE SECURITE	СИГН. ЛАМПА НЕЗАСТЕГН. РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ
TEMOIN DE CEINTURE	СИГН. ЛАМПА НЕЗАСТ. РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ
TEMOIN DE CEINTURE DE SECURITE	СИГН. ЛАМПА НЕЗАСТЕГН. РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ
TEMOIN DE COLMATAGE ET PRESENCE EAU DANS CARBURANT	СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА ЗАСОРЕНИЯ И НАЛИЧИЯ ВОДЫ В ТОПЛИВЕ
TEMOIN DE FREIN A MAIN	СИГН. ЛАМПА СТОЯН. ТОРМОЗА
TEMOIN DE FREIN A MAIN ET MINI LIQUIDE DE FREIN	СИГН. ЛАМПА СТ. ТОРМ. И МИН. УРОВ. ТОРМ. ЖИДК.

ОРИГИНАЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ	НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ
TEMOIN DE PRESSION D'HUILE	СИГН. ЛАМПА ДАВЛЕНИЯ МАСЛА
TEMOIN DE PRESSION D_HUILE	СИГН. ЛАМПА ДАВЛЕНИЯ МАСЛА
TEMOIN FREIN A MAIN	СИГН. ЛАМПА СТОЯН. ТОРМОЗА
TEMOIN FREIN A MAIN ET MINI LIQUIDE DE FREIN	СИГН. ЛАМПА СТ. ТОРМ. И МИН. УРОВ. ТОРМ. ЖИДК.
TEMOIN FREIN DE PARKING	СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА
TEMOIN FREIN PARKING	СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА
TEMOIN MINI LAVE VITRE	СИГН. ЛАМПА МИНИМ. УРОВНЯ ЖИДК. В БАЧКЕ СТЕКЛ.
TEMOIN MINI LIQUIDE DE FREIN	СИГН. ЛАМПА УРОВНЯ ТОРМ. ЖИДК.
TEMOIN MINI LIQUIDE DE FREIN	СИГН. ЛАМПА УРОВНЯ ТОРМ. ЖИДК.
TEMOIN MINI LIQUIDE DE FREIN ET FREIN A MAIN	СИГН. ЛАМПА УР. ТОРМ. ЖИДК. И СТОЯН. ТОРМОЗА
TEMOIN MINI LIQUIDE LAVE GLACE	СИГН. ЛАМПА УРОВНЯ ЖИДК. В БАЧКЕ СТЕКЛООМЫВ.
TEMOIN NIVEAU LIQUIDE DE FREIN	СИГН. ЛАМПА УРОВНЯ ТОРМ. ЖИДК.
TEMOIN NIVEAU LIQUIDE DE FREIN ET CONTACT FREIN A MAIN	СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА УРОВНЯ ТОРМОЗНОЙ ЖИДКОСТИ И ВКЛЮЧЕНИЯ СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА
TEMOIN NIVEAU LIQUIDE DE FREIN ET FREIN A MAIN	СИГН. ЛАМПА УР. ТОРМ. ЖИДК. И СТОЯН. ТОРМОЗА
TEMOIN NIVOCODE	СИГН. ЛАМПА УРОВНЯ ТОРМ. ЖИДК.
TEMOIN PNEU A PLAT	СИГН. ЛАМПА ДАВЛЕНИЯ ВОЗДУХА ИЗ ШИНЫ
TEMOIN PRESSION D HUILE	СИГН. ЛАМПА ДАВЛЕНИЯ МАСЛА
TEMOIN PRESSION D'HUILE	СИГН. ЛАМПА ДАВЛЕНИЯ МАСЛА
TEMOIN TEMPERATURE EAU	СИГН. ЛАМПА ТЕМПЕР. ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ
TEMOIN USURE PLAQUETTES DE FREIN	СИГН. ЛАМПА ИЗНОСА ТОРМ. КОЛОДОК
TEMOIN USURE PLAQUETTES DE FREIN (TUP)	СИГН. ЛАМПА ИЗНОСА ТОРМ. КОЛОДОК
TEMOINS FREIN A MAIN ET MINI LIQUIDE DE FREIN	СИГН. ЛАМПА СТОЯН. ТОРМ. И УР. ТОРМ. ЖИДК.
TEMOINS FREIN A MAIN ET NIVOCODE	СИГН. ЛАМПА СТОЯН. ТОРМ. И УР. ТОРМ. ЖИДК.
TEMPERATURE D'EAU	ТЕМПЕРАТУРА ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ
TEMPERATURE EXTERIEUR	ТЕМПЕРАТУРА СНАРУЖИ
TEMPERATURE EXTERIEURE	ТЕМПЕРАТУРА СНАРУЖИ
THERMOPLONGEUR	ПОГРУЖНЫЕ ПОДОГРЕВАТЕЛИ
THERMOPLONGEURS	ПОГРУЖНЫЕ ПОДОГРЕВАТЕЛИ
THERMPLONGEURS	ПОГРУЖНЫЕ ПОДОГРЕВАТЕЛИ
TO & LVE ANTIPINCEMENT	ЛЮК КР. И СТЕКЛПОД. С ТРАВМОЗАЩ. ФУНКЦ.
TOIT ESCAMOTABLE RIGIDE	ЖЕСТКАЯ СКЛАДНАЯ КРЫША
TOIT OUVRANT	ЛЮК КРЫШИ
TOIT OUVRANT ANTIPINCEMENT	ЛЮК КРЫШИ С ТРАВМОЗАЩИТН. ФУНКЦИЕЙ
TOIT OUVRANT DOUBLE	двойной люк крыши
TOIT OUVRANT ELECTRIQUE	ЛЮК КРЫШИ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
TOIT OUVRANT ELECTRIQUE DOUBLE	ДВОЙНОЙ ЛЮК КРЫШИ С ЭЛЕКТРОПР.

ОРИГИНАЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ	НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ
TOIT OUVRANT ET RIDEAU ELECTRIQUE	ЛЮК КРЫШИ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ И ШТОРКА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
TOIT OUVRANT ET RIDEAU MANUEL	ЛЮК КРЫШИ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
TOPOLOGIE CAN	мультиплексная сеть
TRANSMISSION 4X4	полный привод
TRANSPONDEUR	ТРАНСПОНДЕР
TRANSPONDEUR ET CONDAMNATION DES OUVRANTS	ТРАНСПОНДЕР И ЗАПИР. ОТКРЫВ. ЭЛЕМЕНТОВ
TRANSPONDEUR MOTEUR ESSENCE	ТРАНСПОНДЕР БЕНЗИНОВОГО ДВИГАТЕЛЯ
UNITE CENTRALE HABITACLE	ЦЭКБС
UNITE CENTRALE HABITACLE PARTIE 1	ЦЭКБС ЧАСТЬ 1
UNITE CENTRALE HABITACLE PARTIE 2	ЦЭКБС ЧАСТЬ 2
UNITE CENTRALE HABITACLE PARTIE INTERNE	ВНУТРЕННЯЯ ЧАСТЬ ЦЭКБС
UNITE CONTROLE ELECTRIQUE GESTION ENERGIE	ЭБУ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕМ
UNITE CONTROLE HABITACLE	ЦЭКБС
UNITE DE CONTROLE ELECTRIQUE LAMPE A DECHARGE	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ КСЕНОНОВЫМИ ФАРАМИ
UNITE DE CONTROLE HABITACLE	ЦЭКБС
UNITE DE CONTROLE HABITACLE PARTIE INTERNE	ЦЭКБС, ВНУТРЕННЯЯ ЧАСТЬ
UNITE DE CONTROLE TRANSMISSION 4X4	ЭБУ ПОЛНОГО ПРИВОДА
UNITE DE PROTECTION ET COMMUTATION MOTEUR PARTIE 1	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ В МОТОРНОМ ОТСЕКЕ, ЧАСТЬ 1
UNITE DE PROTECTION ET COMMUTATION MOTEUR PARTIE 2	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ В МОТОРНОМ ОТСЕКЕ, ЧАСТЬ 2
UNITE DE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR	ЗАЩИТНО-КОММУТАЦИОННЫЙ БЛОК ДВИГАТЕЛЯ
UNITE DE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR FUSIBLES INTERNE	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ МОТОРНОГО ОТСЕКА СО ВСТРОЕННЫМИ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМИ
UNITE DE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR PARTIE 1	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ В МОТОРНОМ ОТСЕКЕ, ЧАСТЬ 1
UNITE DE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR PARTIE 2	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ В МОТОРНОМ ОТСЕКЕ, ЧАСТЬ 2
UNITE DE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR PARTIE INTERNE	ЗАЩИТНО-КОММУТАЦИОННЫЙ БЛОК ДВИГАТЕЛЯ, ВНУТРЕННЯЯ ЧАСТЬ
UNITE DE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR PARTIE INTERNE 1	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ В МОТОРНОМ ОТСЕКЕ, ВНУТРЕННИЕ СОЕДИНЕНИЯ 1
UNITE DE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR PARTIE INTERNE 2	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ, ВНУТРЕННИЕ СОЕДИНЕНИЯ 2

ОРИГИНАЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ	НАЗВАНИЕ ФУНКЦИИ
UNITE DE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR PARTIE1	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ, ЧАСТЬ 1
UNITE DE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR PARTIE2	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ, ЧАСТЬ 2
UNITE DE PROTECTION ET DE COMMUTATION PARTIE 3	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ В МОТОРНОМ ОТСЕКЕ ЧАСТЬ З
UNITE DE PROTECTION ET DE COMMUTATION PARTIE MOTEUR	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ, МОТОРНЫЙ ОТСЕК
UNITE PROTECTION COMMUTATION MOTEUR	ЗАЩИТНО-КОММУТАЦИОННЫЙ БЛОК ДВИГАТЕЛЯ
UNITE PROTECTION COMMUTATION MOTEUR PARTIE 1	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ, ЧАСТЬ 1
UNITE PROTECTION COMMUTATION MOTEUR PARTIE 2	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ, ЧАСТЬ 2
UNITE PROTECTION COMMUTATION MOTEUR PARTIE INTERNE	ЗАЩИТНО-КОММУТАЦИОННЫЙ БЛОК ДВИГАТЕЛЯ, ВНУТРЕННЯЯ ЧАСТЬ
UNITE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR PARTIE 1	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ, ЧАСТЬ 1
UNITE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR PARTIE 2	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ, ЧАСТЬ 2
UNITE PROTECTION ET DE COMMUTATION MOTEUR PARTIE 3	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ В МОТОРНОМ ОТСЕКЕ ЧАСТЬ З
UPC PARTIE HABITACLE	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ, САЛОН
UPC PARTIE MOTEUR	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ, МОТОРНЫЙ ОТСЕК
UPC PARTIE MOTEUR.	БЛОК ЗАЩИТЫ И КОММУТАЦИИ, МОТОРНЫЙ ОТСЕК
VEHICULE SANS CLE	АВТОМОБИЛЬ БЕЗ КЛЮЧА
VEHICULE SANS CLE ACCES MAIN LIBRE	АВТОМ. БЕЗ КЛ. ЗАЖИГ. И КАРТ. "СВОБОД. РУКИ"
VEHICULE SANS CLE ET ACCES MAIN LIBRE	АВТОМ. БЕЗ КЛ. ЗАЖИГ. И КАРТ. "СВОБОД. РУКИ"
VERROU COLONNE DE DIRECTION	ЭЛЕКТРОЗАМОК РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ
VERROU COLONNE DIRECTION	ЭЛЕКТРОЗАМОК РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ
VERROU LOGICIEL	БЛОКИРАТОР ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
VITESSE VEHICULE	СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ АВТОМОБИЛЯ