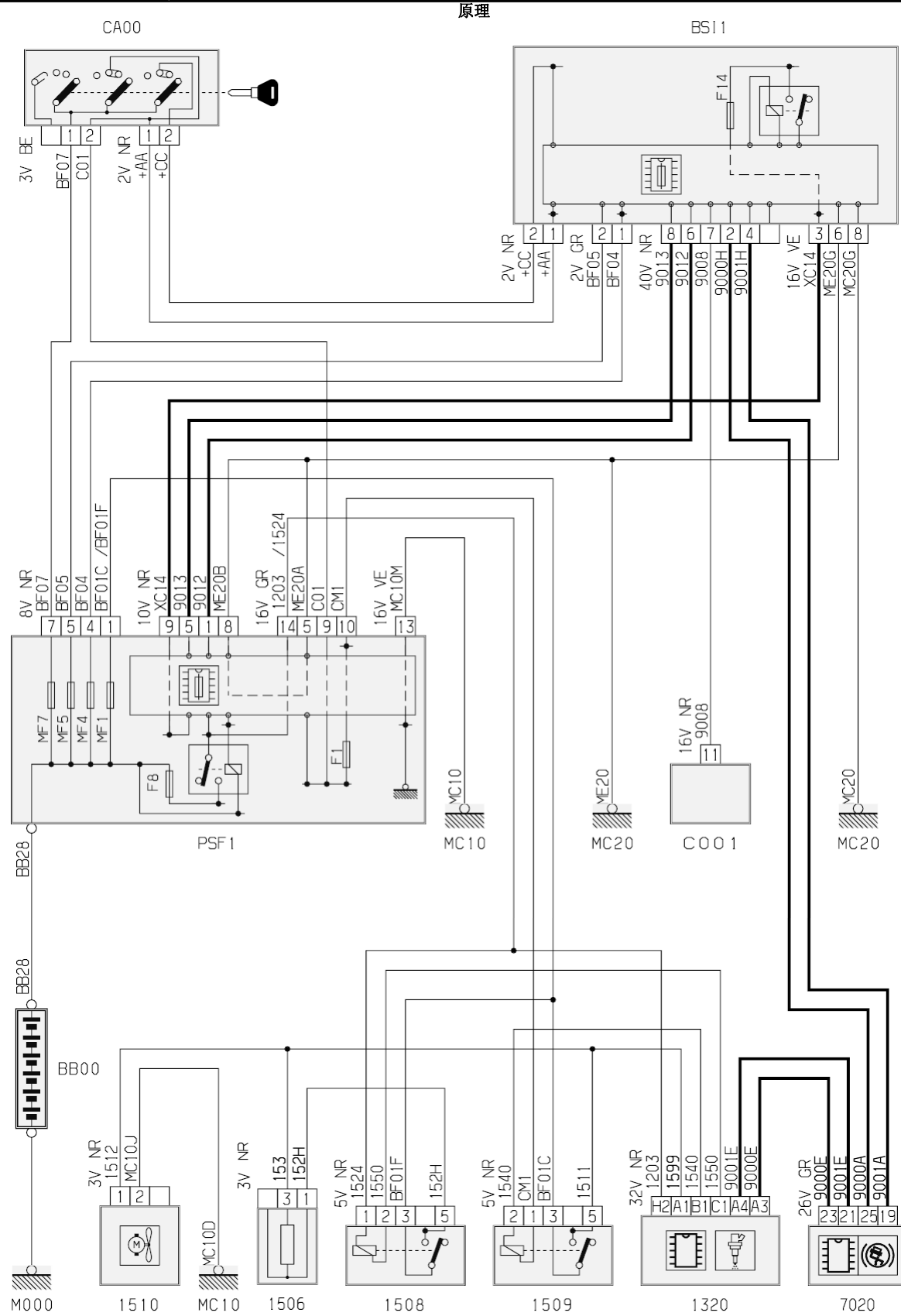


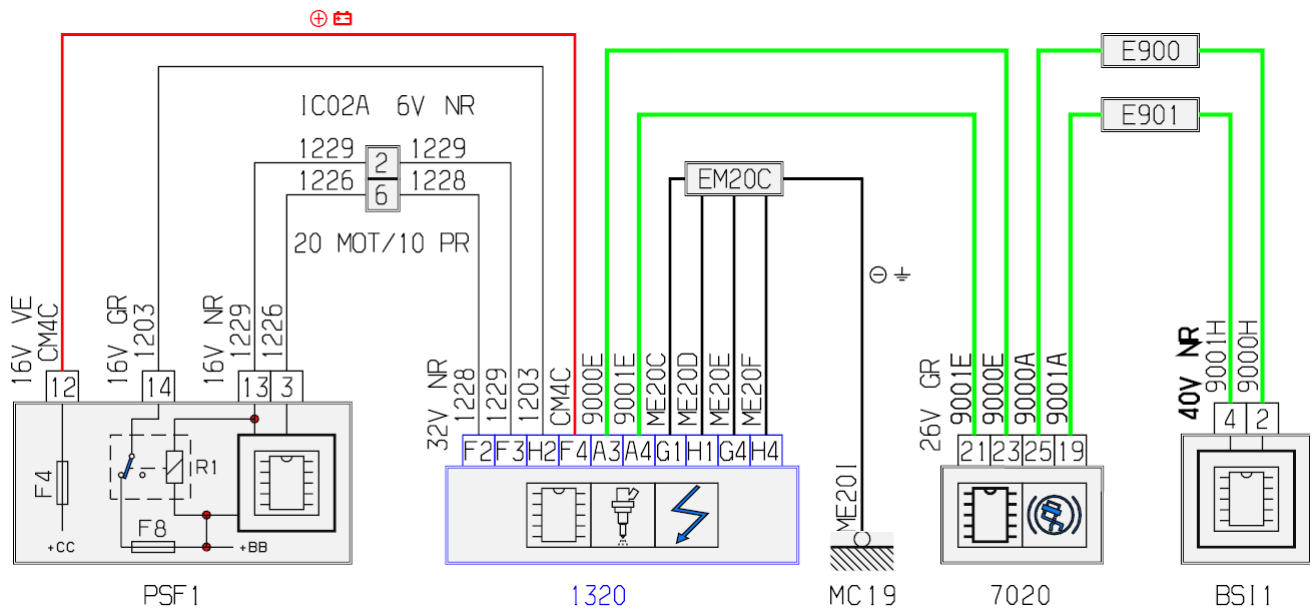
范围	10风扇总成	功能	发动机冷却系统 TU3JP (KFX)
部件			



项目代码	符号	信息
1320	名称	发动机管理控制装置
1506	名称	水箱风扇二极电路的电阻
1508	名称	水箱风扇供电继电器 (低速)
1509	名称	水箱风扇供电继电器 (高速)
1510	名称	风扇
7020	名称	防抱死制动控制单元
BB00	名称	电池
BSI1	名称	智能盒控制系统 (BSI)
C001	名称	诊断接口
CA00	名称	点火开关 / 转向锁止器
M000	名称	电机接地
MC10	名称	车身接地点编号 10
MC20	名称	车身接地点编号 20
PSF1	名称	保险丝板-发动机室保险丝盒

范围	10风扇总成	功能	电子喷射 TU3JP (KFX)
部件	1320 发动机管理控制装置		

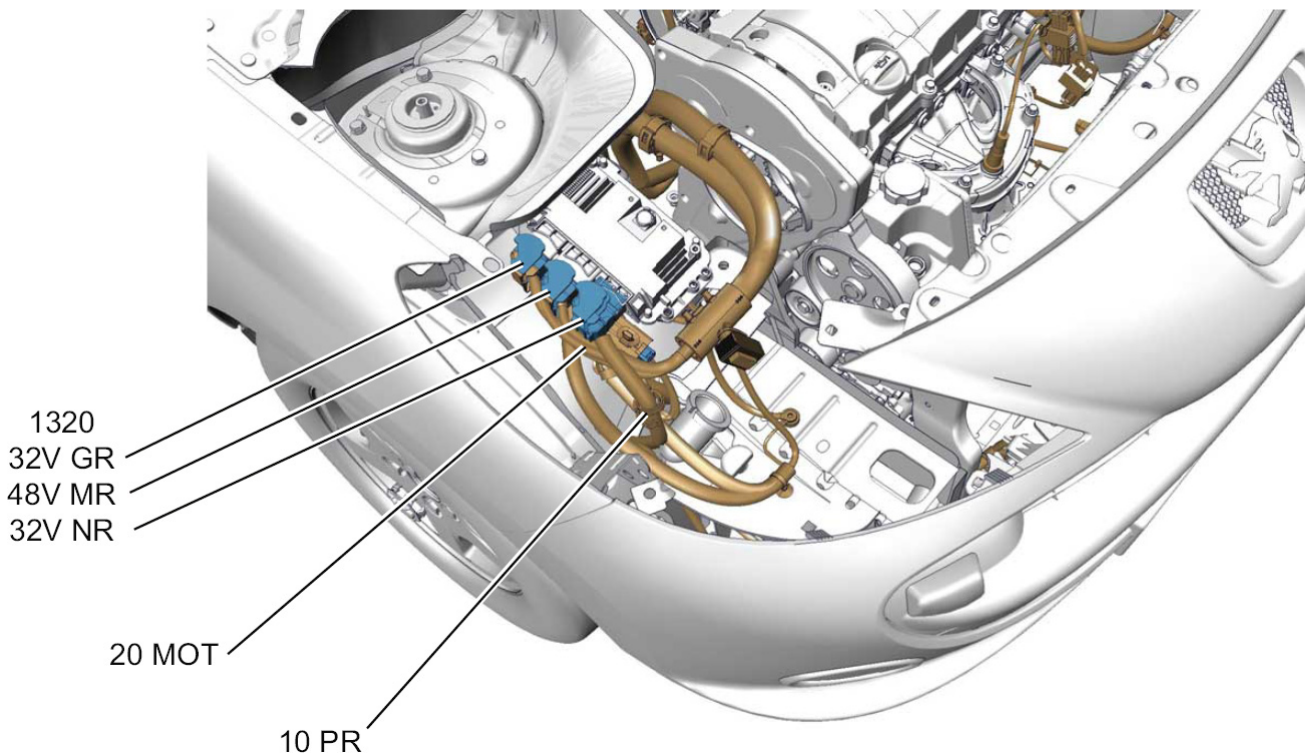
电子的



项目代码	符号	信息
1320	名称	发动机管理控制装置
7020	名称	防抱死制动控制单元
BSI1	名称	智能盒控制系统 (BSI)
E900	名称	压扁一根信息导线 (或等电位 900)
E901	名称	压扁一根信息导线 (或等电位 901)
EM20C	名称	压扁地线 (接地点编号 20C)
IC02A	名称	主线束与发动机线束的内部连接 (A)
MC19	名称	车身接地点编号 19
PSF1	名称	保险丝板-发动机室保险丝盒

范围	10风扇总成	功能	电子喷射 TU3JP (KFX)
部件	1320 发动机管理控制装置		

安装

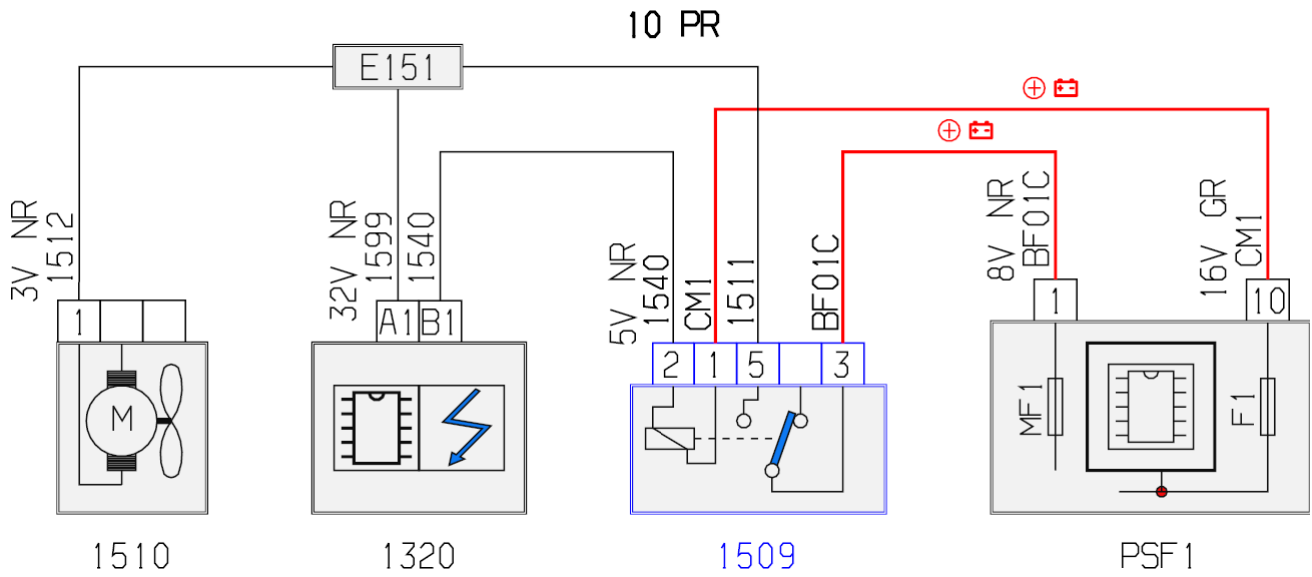


d3fl1fui

项目代码	符号	信息
1320	名称	发动机管理控制装置

范围	10风扇总成	功能	发动机冷却系统	TU3JP (KFX)
部件	1509 水箱风扇供电继电器 (高速)			

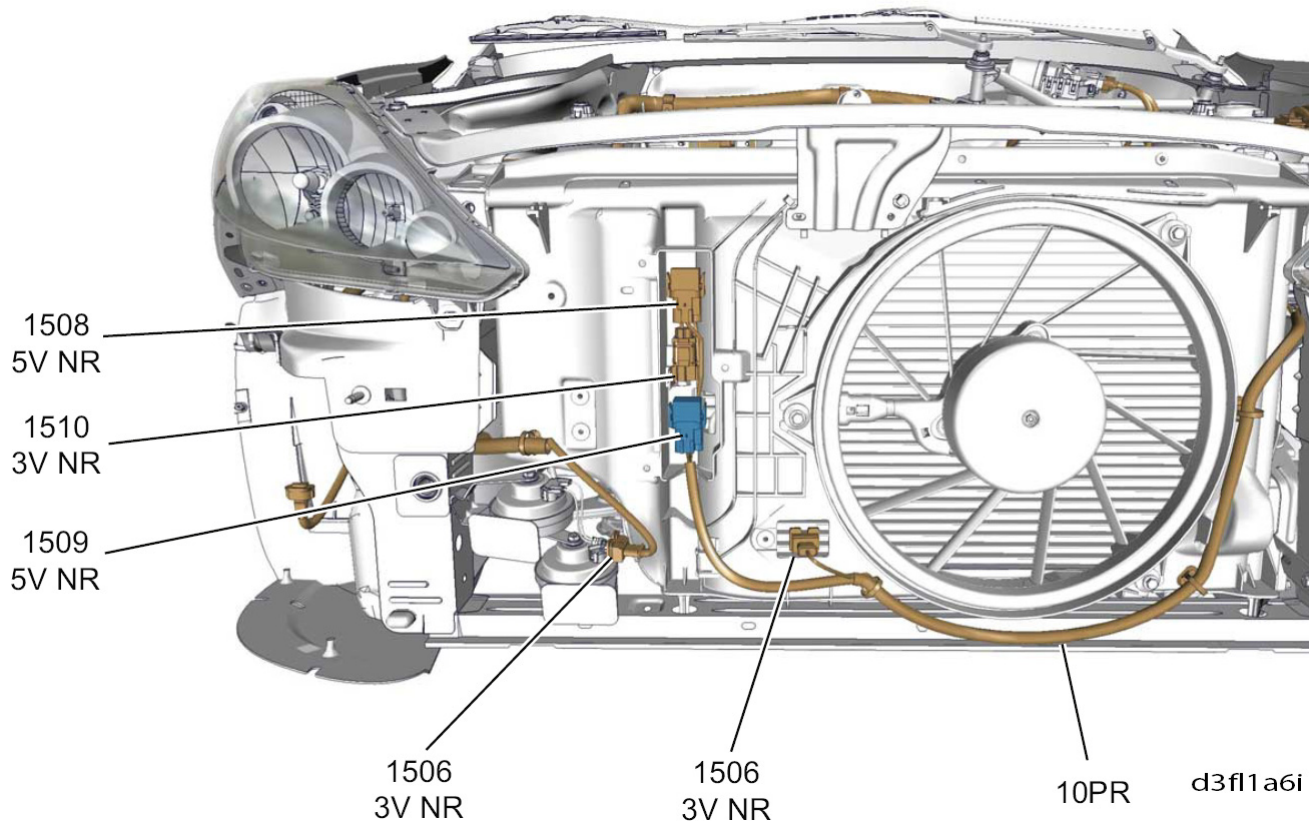
电子的



项目代码	符号	信息
1320	名称	发动机管理控制装置
1509	名称	水箱风扇供电继电器 (高速)
1510	名称	风扇
E151	名称	压扁一根信息导线 (或等电位 151)
PSF1	名称	保险丝板-发动机室保险丝盒

范围	10风扇总成	功能	发动机冷却系统 TU3JP (KFX)
部件	1509 水箱风扇供电继电器 (高速)		

安装



项目代码	符号	信息
1509	名称	水箱风扇供电继电器 (高速)