

# 2008法拉利F430电子差速器电路图

## 摘要:

该文档主要描述2008法拉利F430电子差速器电路图。

## 关键字:

2008 法拉利 F430 电路图 电子差速器

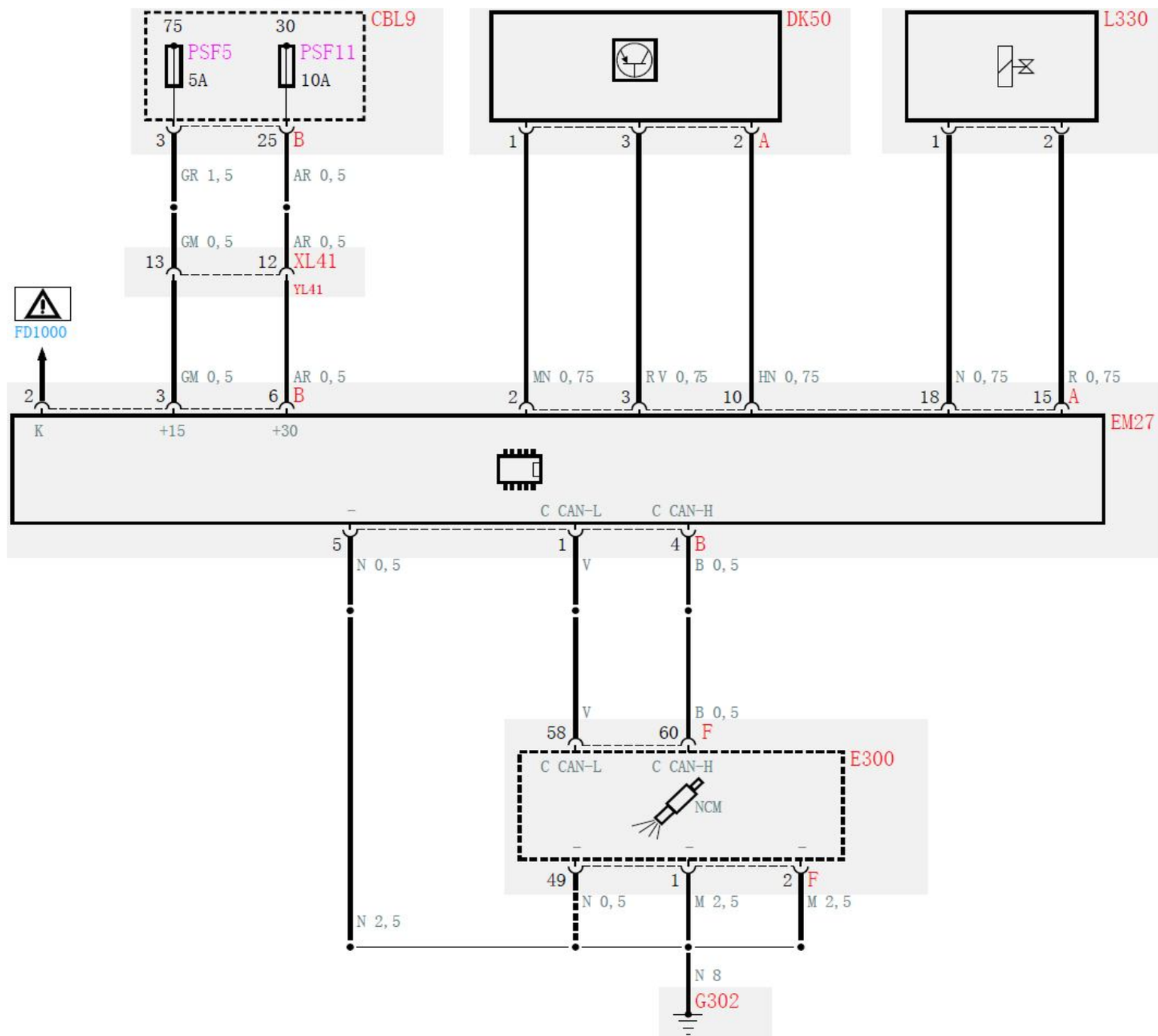
LAUNCH

## 目录

1. 电子差速器 (FD0509_01_P00) .....	1
2. 电子差速器 (FD0509_12_P00) .....	3

LAUNCH

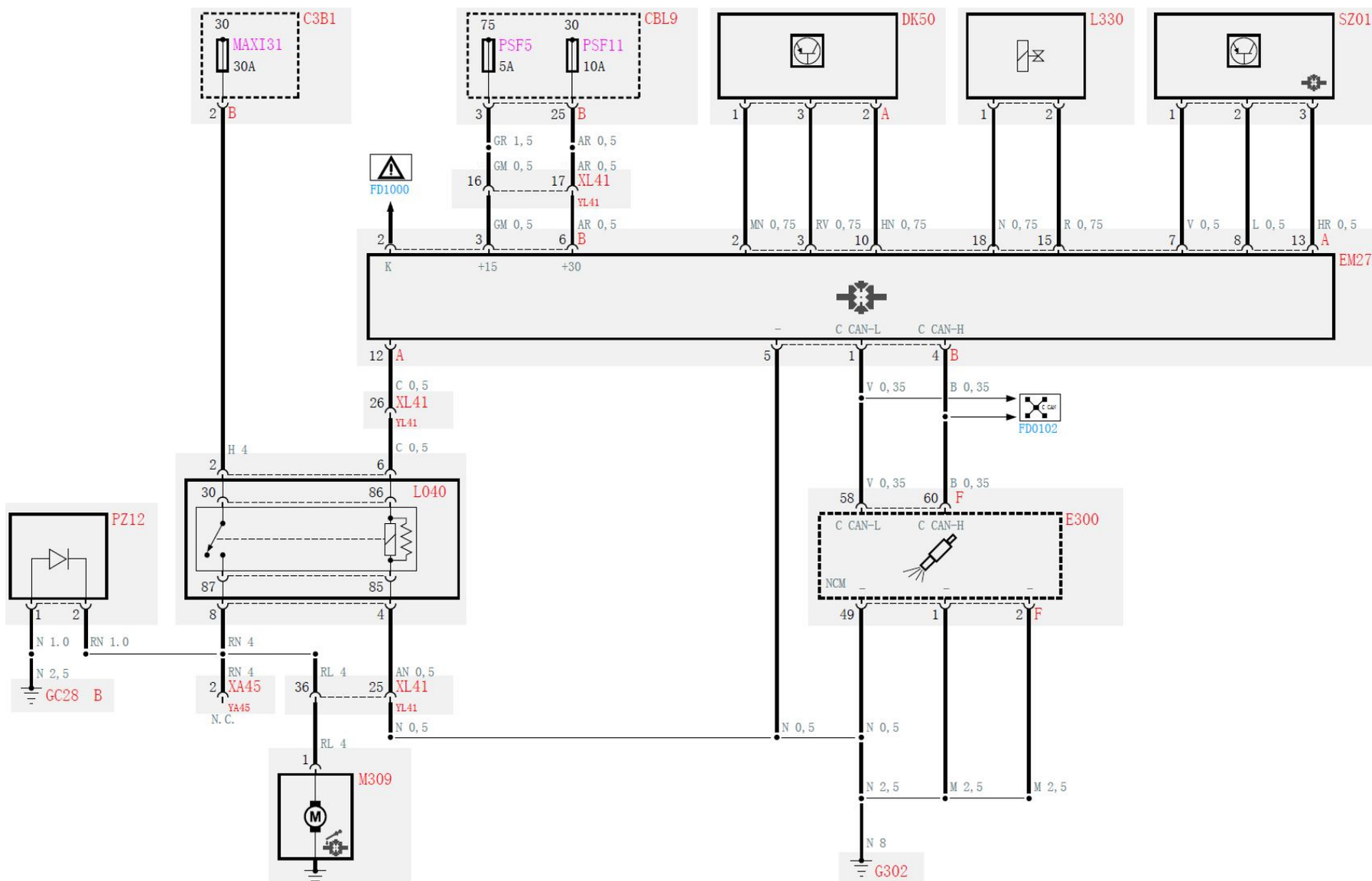
# 1. 电子差速器 (FD0509\_01\_P00)



代码	说明	电缆
E300-F	发动机控制节点 (NCM) - 左侧	C41513_2
G302	喷射系统接地 - 左侧	C41513_1
YL41	发动机舱/后部导线接头 - 左侧	C21612_2
XL41	发动机舱/后部导线接头 - 左侧	C41513_2
CBL9-B	后部线路分支 ECU - 左侧	C21612_2
EM27-B	电子差速器节点	C41513_2
EM27-B	电子差速器节点	C41501_2
DK50-A	差速器上的机油压力传感器	C41513_1
L330	差速器电磁阀	C41513_1

LAUNCH

## 2. 电子差速器 (FD0509\_12\_P00)



代码	说明	电缆
E300-F	发动机控制节点 (NCM) - 左侧	C41513_2
G302	喷射系统接地 - 左侧	C41513_1
YL41	发动机舱/后部导线接头 - 左侧	C21612_2
XL41	发动机舱/后部导线接头 - 左侧	C41513_2
CBL9-B	后部线路分支 ECU - 左侧	C21612_2
EM27-B	电子差速器节点	C41513_2
DK50-A	差速器上的机油压力传感器	C41513_1
SZ01	电子差速器泵上的压力传感器	C41513_1
L330	差速器电磁阀	C41513_1
M309	电子差速器用电动机油泵	C41513_1
PZ12	二极管	C21612_2
GC28-B	后部接地电缆	C21612_2
L040	F1电子控制变速箱泵继电器	C21612_2
C3B1-B	保险丝 ECU (MAXI 保险丝)	C21612_2
YA45	后部/ F1 电子控制变速箱导线接头	C21612_3