

SVE公告

特种车辆工程--车身制造者咨询服务

通过网站发送电子邮件：www.fleet.ford.com/truckbbas（点击“联系我们”）。

免费电话：(877) 840-4338

QVM公告。Q-252

日期: 08 August, 2016

2017年及以后的F系列Super Duty升级版开关

受影响的车型： 2017年至今的F-250/350/450/550超级载重卡车，带有可选的升级开关。
描述。

福特upfitter开关是可选的头顶控制台安装开关（选项代码66S），控制引擎盖下安装的继电器。这些继电器为六根钝切线供电，这些钝切线被绑在靠近upfitter辅助继电器盒的线束上，可以在发动机舱的驾驶员一侧找到。这六根钝切线如下。

开关	电路	颜色	保险丝 #	评价
辅助1	CB117	棕色/绿色	F10	25A
辅助2	CB114	紫色 / 橙色	F9	25A
辅助3	CB116	蓝色/绿色	F8	25A
辅助4	CB113	灰色/棕色	F7	25A
辅助5	CB115	棕色/蓝色	F1	40A
辅助6	CB118	灰色/橙色	F2	40A

除了upfitter开关的钝切线外，这个捆绑包还包括以下钝切电路。

描述	电路	颜色	保险丝 #	评级
运行/启动输出	CB111	棕色	F3	20A
电池热输出	SB106	棕色/红色	F6	20A
PTO继电器控制	CE924	蓝色/绿色	不适用	不适用
PTO 继电器输出	CB112	绿色/白色	F5	25A

所有的继电器和熔断器都位于upfitter继电器盒中。



图1：2017年Super Duty Upfitter开关位置

注意：如果车辆在生产时没有这个选项，就不能加装升级开关。

为了找到邦特的切线。

1. 开放式头罩
2. 在发动机舱的左手边（驾驶员一侧）找到继电器组（见图2）。
3. 在继电器组附近的线束上找到10根带收缩膜的钝性切割线。



图2：upfitter继电器盒和upfitter开关钝切输出位置。

访问钝器切割的电线。

在有双电池的车辆上，拆除upfitter继电器盒将提供更多接触钝切线的机会。

1. 断开电气连接器。
2. 松开标签，往上提，就可以取出。

要重新安装upfitter继电器盒。

1. 若要安装，请将拆卸程序反过来。

将上位机开关5和6配置为全热状态。

Upfitter继电器盒保险丝F4（5A）可以放到两个位置中的一个。在位置A，辅助开关5和6，在点火器处于RUN或START时运行。在位置C，辅助开关5和6在任何时候都是热态运行。

以下程序描述了如何将5号和6号上位机开关配置为电池热源。

1. 拆除升级版继电器盒盖。
2. 取下位于upfitter继电器盒右下角的5安培保险丝。
3. 将接触保护装置从位置A（左边）滑到位置C（右边）的位置。
4. 将5安培保险丝重新插入C（右）位置。
5. 更换继电器盒盖。

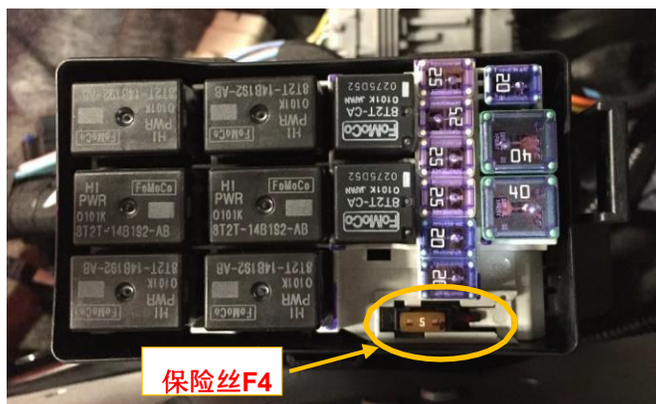
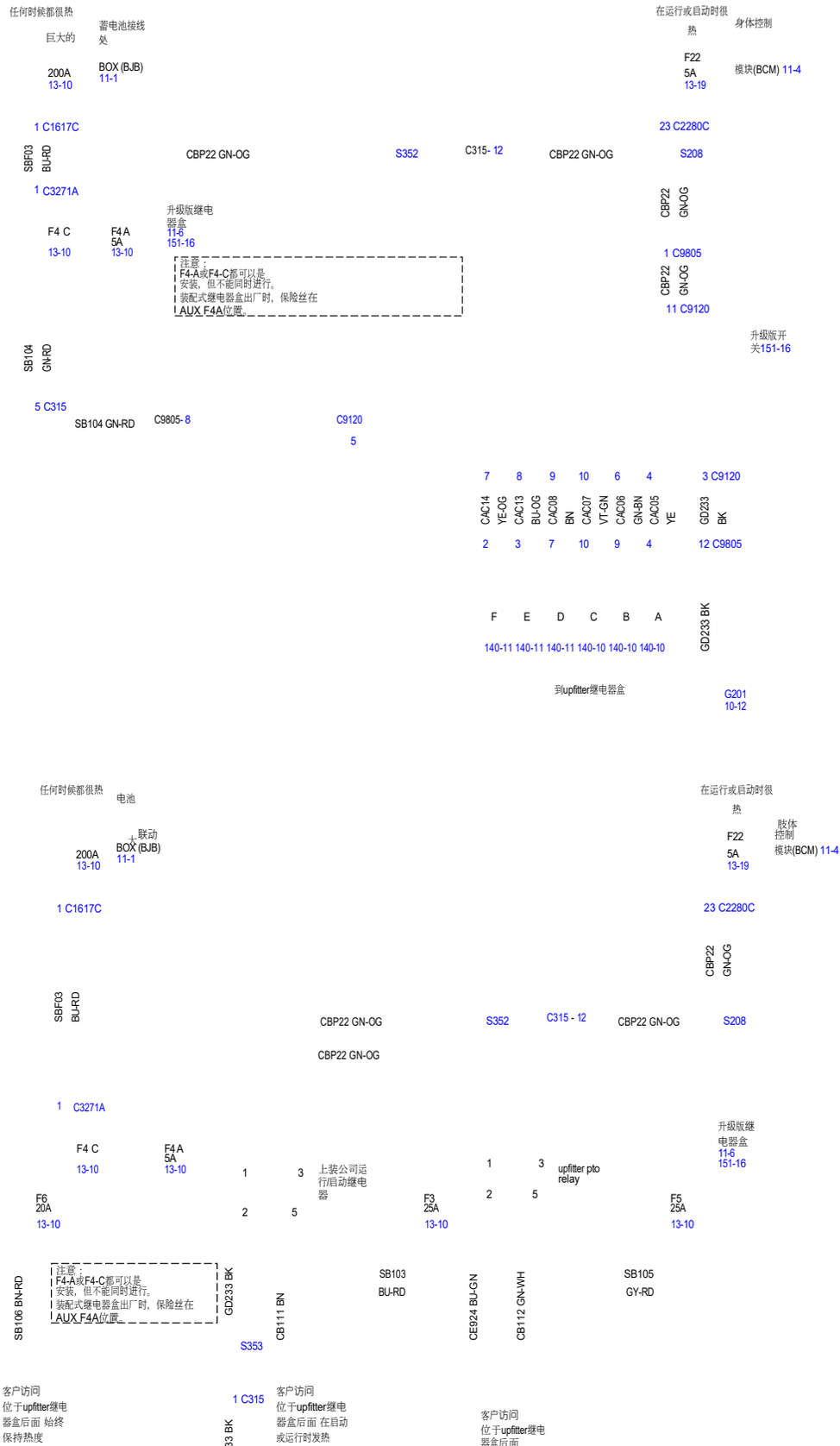
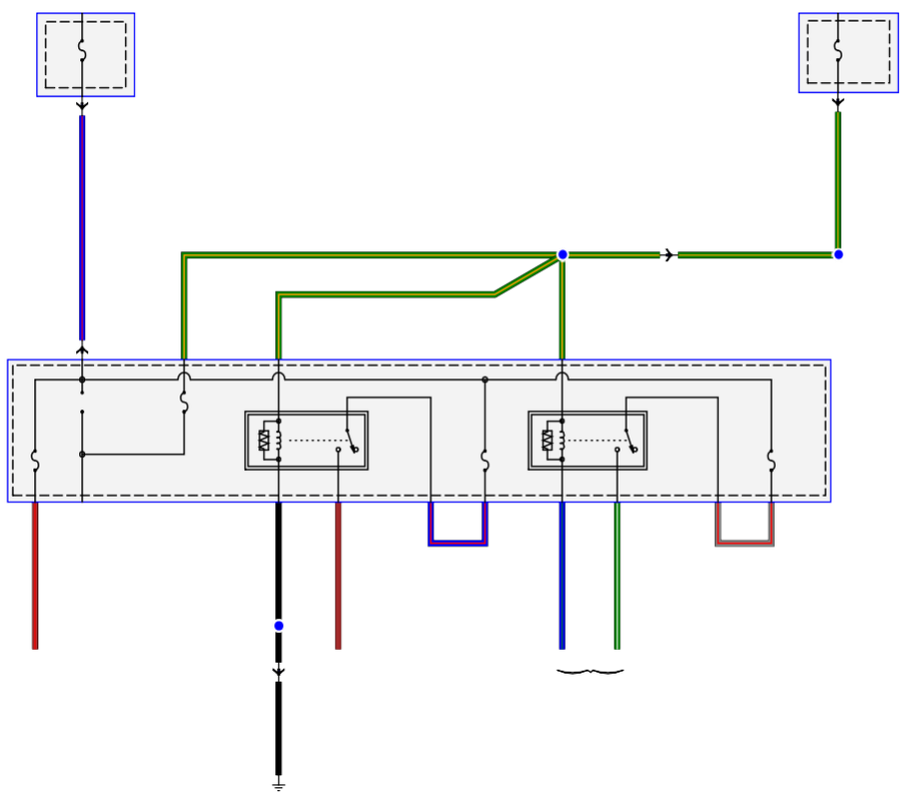
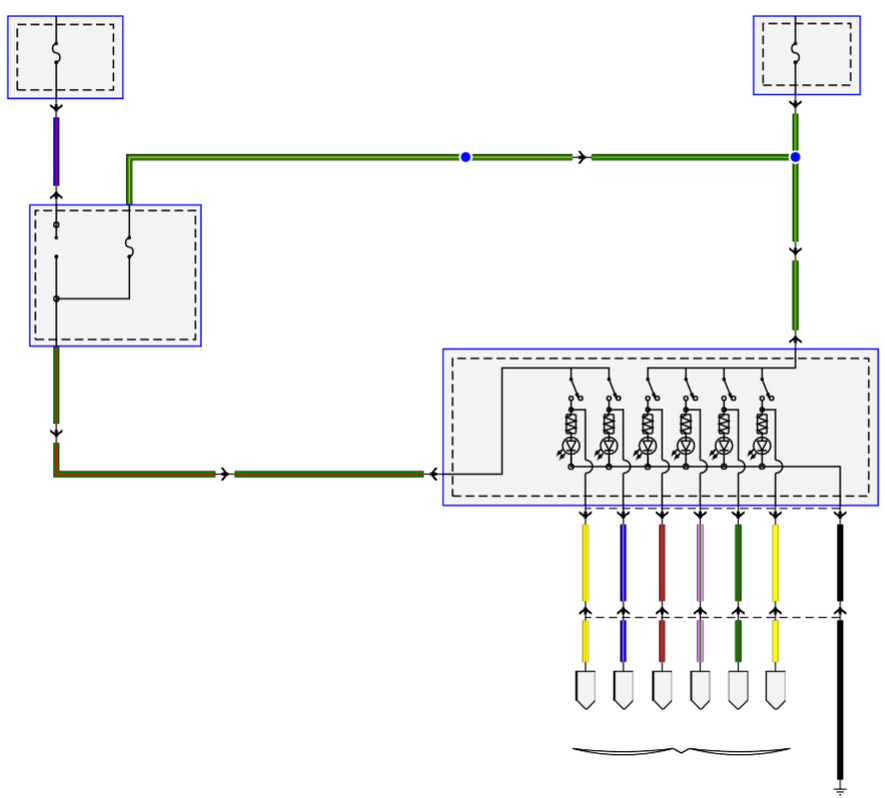


图3：保险丝F4的位置

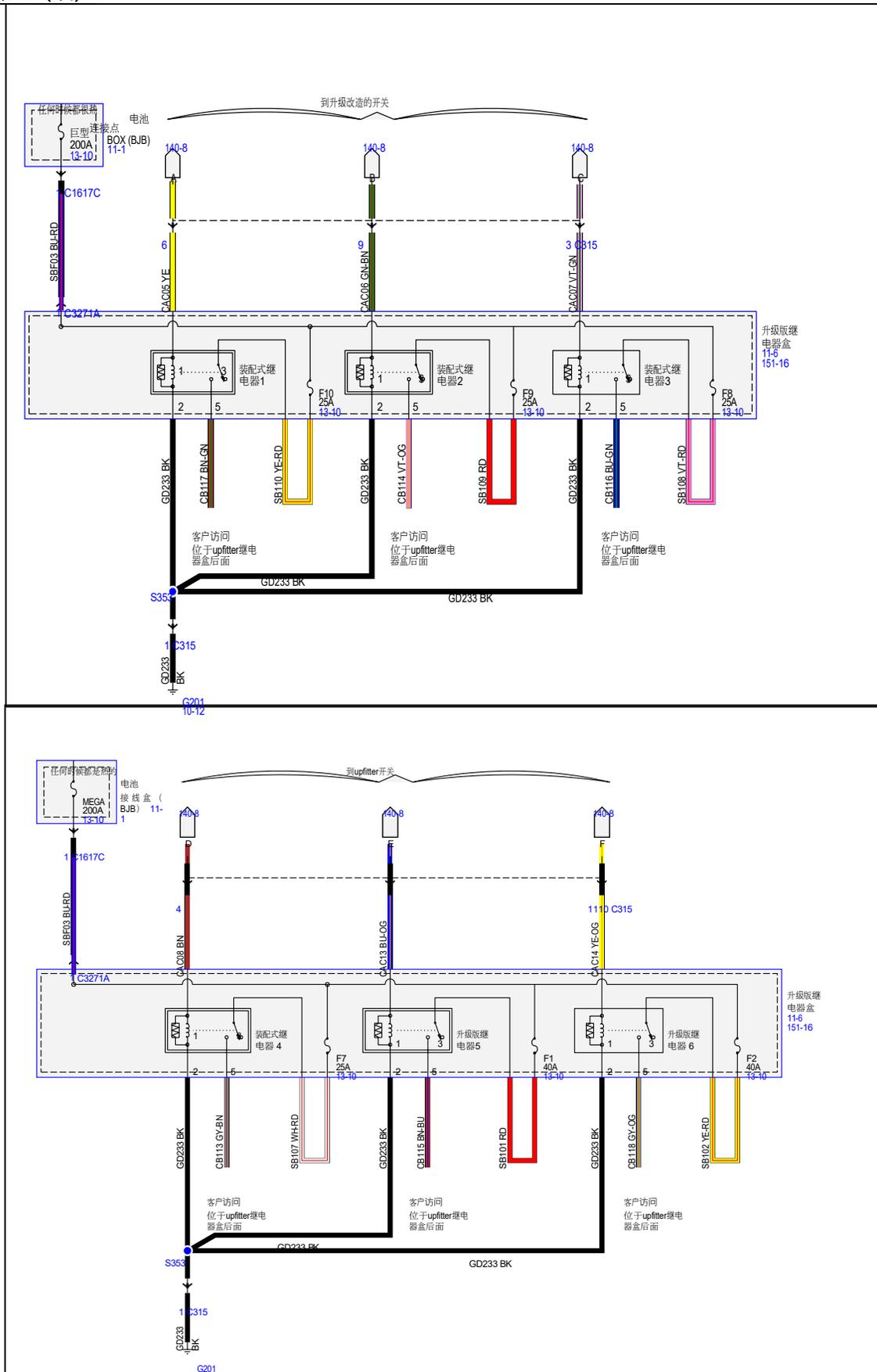
接线示意图



G201
10-12



接线示意图 (续)



继电器和保险丝图

