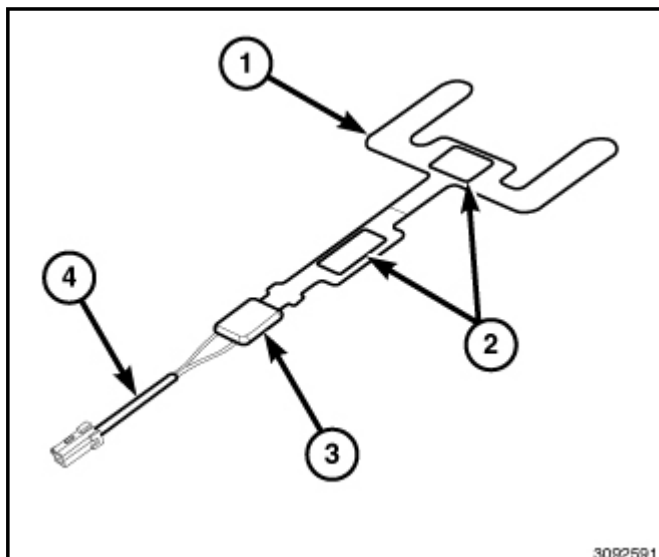


## 说明

乘员检测传感器(ODS)位于乘客侧前排座垫的装饰盖下方。此传感器提供信息给用于乘客安全带报警功能控制的乘员防护控制器(ORC)。

ODS包含一块有弹性的塑胶垫(1)，此塑胶垫带有几块电阻薄膜，可对由两个双面粘合补片(2)固定的电阻单元进行检测，此电阻单元可固定到座垫泡沫顶面，或者如果车辆是如此安装的，则固定到位于座垫泡沫顶部的座垫加热元件垫层的顶面。ODS上的粘合补片是一次性材料，一经拆除，则不可恢复或者重复使用。

一根短的、带两根导线的引线和连接器(4)，通过座椅线束上的一根专用引线和座椅线束的连接器将传感器连接到车辆电气系统中。热熔性粘合块(3)将传感器垫尾部的电气导体和引线以及诊断电阻之间的连接部位封住并保护起来。



ODS不可调节或维修，如果损坏或不可用，则必须进行更换。无论何时，不论出于何种原因，当ODS从座垫泡沫、加热元件或通风和加热元件垫装置上拆除时，必须用新的ODS装置进行更换。