

车型 221.0 /1, 装配出租车版/代码 (450)

PE68.49-P-2000-99SAA	自动防眩车内后视镜电路图		PE68.49-P-2000-99SAA
PE68.49-P-2000-60SAA	自动防眩车内后视镜电路图说明		PE68.49-P-2000-60SAA
AH54.00-P-0001-01A	关于防止静电放电对电子部件造成损坏的信息	!	AH54.00-P-0001-01A
OV00.01-P-1901-03SAA	电路图的使用		OV00.01-P-1901-03SAA
OV00.01-P-1901SAA	所有电路图组别搜索帮助	电路图	OV00.01-P-1901SAA
OV00.01-P-1901SAB	所有电路图组别搜索帮助	功能示意图 ! 文档仅在维修间资料系统 (WIS) 中提供	OV00.01-P-1901SAB
OV00.01-P-1001-27A	电路图缩写		OV00.01-P-1001-27A
OV00.01-P-1001-28SAA	电路图信号和电路名称的缩写		OV00.01-P-1001-28SAA
GF00.19-P-1000SAA	线路和插座的位置和分配		GF00.19-P-1000SAA
GF00.19-P-2000SAA	接地点的位置和分配		GF00.19-P-2000SAA
GF00.19-P-3000SAA	Z 结点 (线束中的线路插座) 的位置和分配		GF00.19-P-3000SAA
PE00.19-P-1100SAA	包括多个功能组的电路图概述		PE00.19-P-1100SAA
PE54.00-P-1100SAA	电气系统, 设备和仪表的电路概述	更多电路图	PE54.00-P-1100SAA
PE82.00-P-1100SAA	车身电气系统的电路图概述	更多电路图	PE82.00-P-1100SAA
GF54.15-P-0800SX	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	截止到年款 08/改款年份 07	GF54.15-P-0800SX
GF54.15-P-0800LE	保险丝和继电器盒, 实际生产配置	年款 09 以后/改款年份 08	GF54.15-P-0800LE
AR00.19-P-0001A	根据指定的维修方法来维修线束	! 如果存在与电路图不一致的白色或黄色电缆颜色, 则为修理过的线束. 在修理的导线部分 (长约 30 cm) 之后仍可看到原始导线颜色.	AR00.19-P-0001A

代码 :	款式 :	位置 :
A0	颜色标记的说明	15L
A49/5	数据无线电对讲机	3K
A67	车内后视镜单元	9L
A67n1	车费表控制单元	13L
A67p1	车费表显示	10L
A67s4	按钮1, 车费表	11L
A67s5	按钮2, 车费表	11L
A67s6	按钮3, 车费表	11L
A67s7	按钮4, 车费表	12L
N26/9	专用车辆多功能控制单元 (MSS)	4A
N26/9	专用车辆多功能控制单元 (MSS)	12A
W19	纵梁接地, 右前座椅	6L
W19	纵梁接地, 右前座椅	14G
X1/44	出租车外围设备分离点	1L
Z12	结点4 (线束内的焊接头)	13E
Z13	结点5 (线束内的焊接头)	2E
Z14	结点6 (线束内的焊接头)	13E
Z20/32	领示线结点	12E
Z20/33	领示线结点	5L
Z20/33	领示线结点	7L
Z20/33	领示线结点	6E
Z37/6	控制器区域网络 (CAN) 总线high结点	8E
Z37/7	控制器区域网络 (CAN) 总线low结点	3E
Z37/8	空凋器控制器区域网络 (CAN) 总线结点	6G
Z7/68	车费表端子30结点	11E

