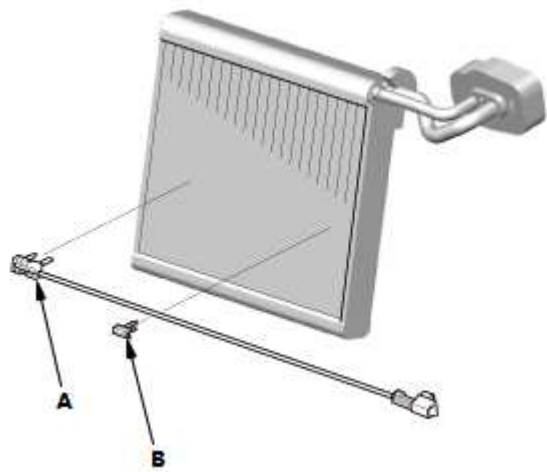


蒸发器温度传感器拆卸、安装和测试

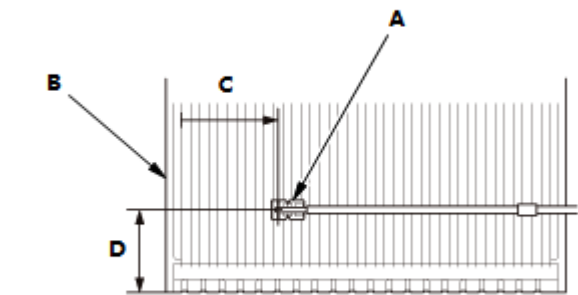
拆卸/安装

1. 蒸发器芯 - 拆卸

2. 蒸发器温度传感器 - 拆卸



3. 所有拆下的部件 - 安装



1. 拆下蒸发器温度传感器 (A) 和卡扣 (B)。

1. 将蒸发器温度传感器 (A) 安装在蒸发器芯 (B) 中。参见以下位置列表。

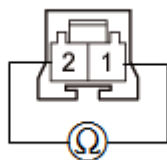
	C	D*
	排	mm (in)
工厂预设位置	第 11	100 (3.94)
新位置	第 12	100 (3.94)

*: 从铝蒸发器罐末端开始测量。

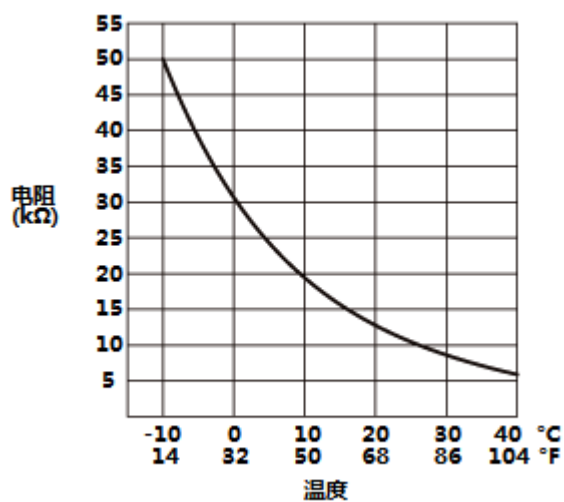
测试

1. 蒸发器温度传感器 - 测试

蒸发器温度传感器



阳端子的端子侧



1. 将传感器浸在冰水中，并测量 1 号端子和 2 号端子之间的电阻。
2. 然后将温水倒在传感器上，并检查电阻值是否发生变化。
3. 将电阻读数与下图所示的规定值进行比较，电阻值应该在规定范围内。
4. 如果阻止与规定不符，更换蒸发器温度传感器。