

公告 | 丹佛斯 Turbocor 压缩机

## 客户须知

B-CN-291-CN REV B

2022 年 11 月 17 日

主题: TT 系列背板更新 \*修订版\*

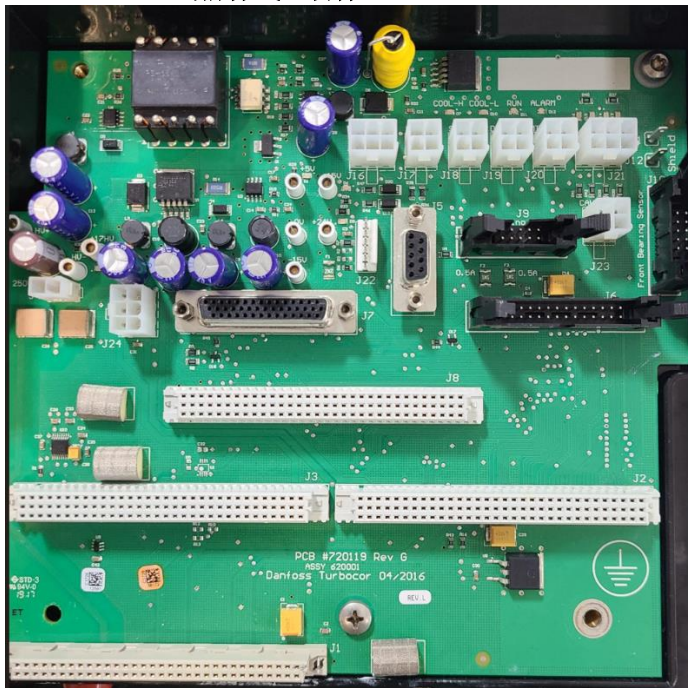
## 目的

本公告旨在通知客户，我们新增了一家 TT 系列背板供应商。新供应商符合资格要求，能够确保提供充足的背板以满足生产需求。

新供应商提供的背板具有额外设计功能，以便于将来对压缩机进行改进。新型背板（套件 100021-2）完全向后兼容。

由于有两个供应来源，您可能在未来的压缩机上看到以下任意一款背板（请参阅下图 1）。请注意，右图中的红色框突出显示了最重要的变化区域，但背板的其他部分也有一些微小的组件变化。

当前样式（套件 100021-1）



新样式（套件 100021-2）

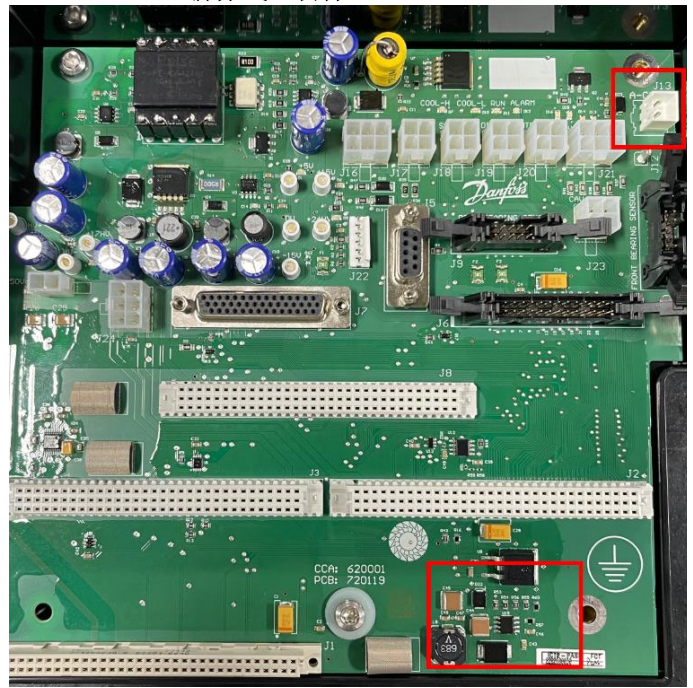


图 1 - 背板对比

我们对新供应商所提供背板的产品标签进行了细微变更。新标签的设计略有不同。此外，我们还减小了标签尺寸，以确保其不会包覆背板框架。有关细微变更的示例，请参阅下图 2 - 标签对比。新的标签样式计划于今年年底前推出。根据供应商的位置，标签材料可以是白色或银色。

请注意，此时，此标签变更仅适用于新供应商提供的背板。

先前标签位置



新标签位置



图 2 - 标签对比

## 总结

我们新增了一家供应商，以支持不断增长的产量需求。虽然新背板外观不同且有新增功能，但仍能完全向后兼容现有产品。新增功能是为将来对压缩机进行改进做准备。

2022 年 9 月第一周后，压缩机整机和备件包中可能会出现任意一款背板。

套件 100021-1 和套件 100021-2 的安装说明相同。套件 100021-2 的新增线缆接头经过专门设计，不会意外接入其他电缆。

此外，背板框架上粘贴的标签略微减小，因此安装时不会包覆框架。鉴于此，设计样式略有变更。

## 需采取的措施

订购套件 100021-1 时，丹佛斯可能会根据当前库存情况发出套件 100021-2。

## 需要协助

如需了解更多信息，请通过 [turbocor.ps.na@danfoss.com](mailto:turbocor.ps.na@danfoss.com) 联系您的大客户经理或我们的产品支持小组。

## 商务机密

Danfoss LLC • 1769 E Paul Dirac Drive • Tallahassee, FL 32310 USA • [turbocor.ps.na@danfoss.com](mailto:turbocor.ps.na@danfoss.com) • <http://turbocor.danfoss.com> • 电话: +1 850 504 4800

丹佛斯对手册、说明书以及其他印刷材料中可能出现的错误不负任何责任。丹佛斯保留改动其产品的权利，恕不另行通知。如果改动不会引起已商定规格的后续更改，则此规定也适用于已订购的产品。本材料中的所有商标为其各公司的财产。丹佛斯和丹佛斯徽标均为 Danfoss A/S 的商标。保留所有权利