

أنواع الضاغط , في أنظمة التبريد

الفرق بين , PTC , CSR , CSIR , RSIR ,

DC Iverter

Category: شروحات ودروس

23 | written by Jamila | أبريل، 2020

CSR
ضاغط برولي وأوفرلود مع مكثفين
مكثف بدأ وينتهي عمله حال دوران المحرك
ويمكن نزعها نهائيا في خلال الدوران
ومكثف تشغيل يستمر في مهمته كامل طور
التشغيل
يحتوي هذا المحرك على عزم دوران مرتفع
ويعمل بشكل فعال. يتم استخدامه في العديد
من أجهزة التبريد وتكييف الهواء
5 hp

Capacitor Start - Run (CSR)

- Increased Starting Ability (Approved For NonSelf-Equalizing Systems)
- Model Numbers Can Begin With: 2, 4, 7, 9
- Accessories Include Potential Relay, Start, And Run Capacitors
- Connections To Relay: Five
- Relay Removes Start Winding And Start Capacitor From Circuit

During Operation

- Run Capacitor Remains In The Circuit For PSC Operation (See Below)

Figure 9-38 Capacitor start and run motor schematic. (Courtesy of Tecumseh.)

Picture Private WWW.MBSMGROUP.TN
Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN
Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

أنواع الضاغط , في أنظمة التبريد , الفرق بين , DC , PTC , CSR , CSIR , RSIR , Iverter