



## OEnovia TD 200 - 250 - 250 H

Chauffe-eau thermodynamique

### Dépannage

JS

N° ITOE0251-fr

14/12/2022

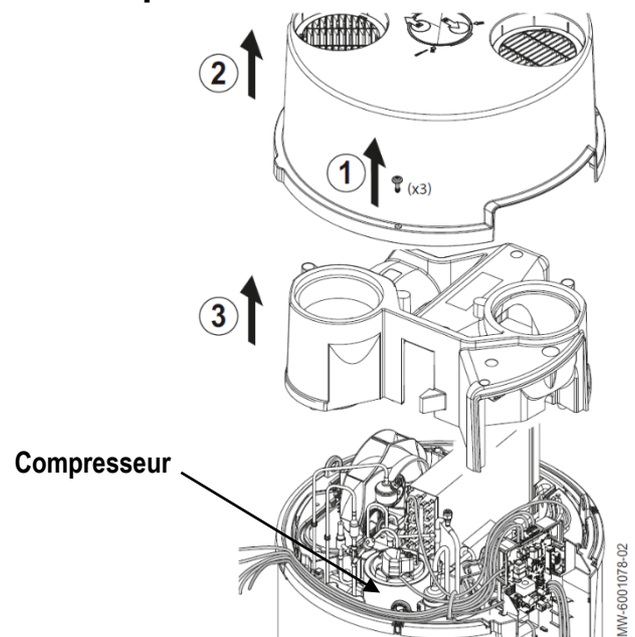
### Vérifications en cas de défaut H06.51 (Blocage du compresseur)

#### 1. Vérifier le branchement aux 3 bornes du compresseur :

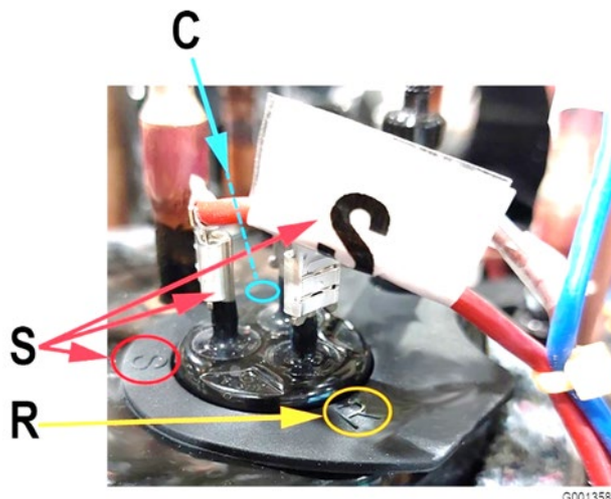
##### 1.1 Accédez au compresseur :

- Enlevez les 3 vis ①
- Enlevez le capot supérieur ②
- Enlevez le couvercle intermédiaire ③

##### 1.2 Démontez le capot du compresseur pour accéder aux bornes **R**, **C** et **S**



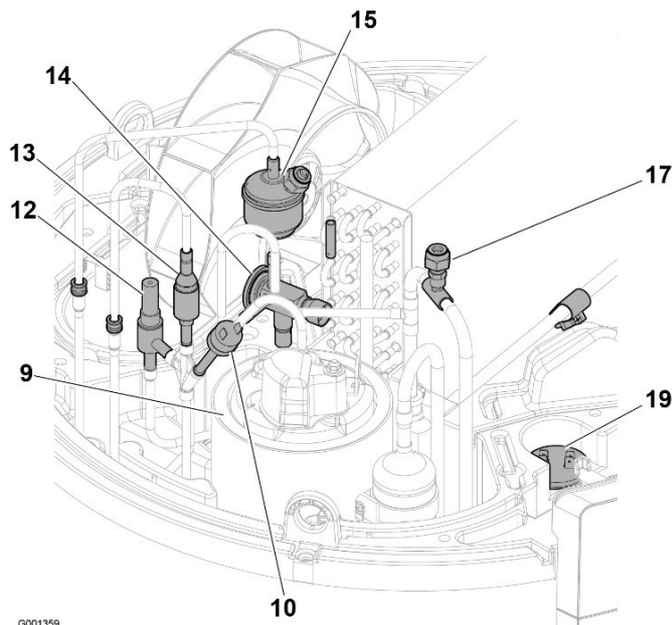
##### 1.3 Vérifiez que les 3 fils avec étiquette **R**, **C** et **S** sont bien raccordés sur les bornes correspondantes du compresseur marquées **R**, **C** et **S** :



2. Vérifiez le branchement du pressostat **10** (contact sec fermé)

3. Vérifiez le fonctionnement de l'électrovanne de dégivrage **12**

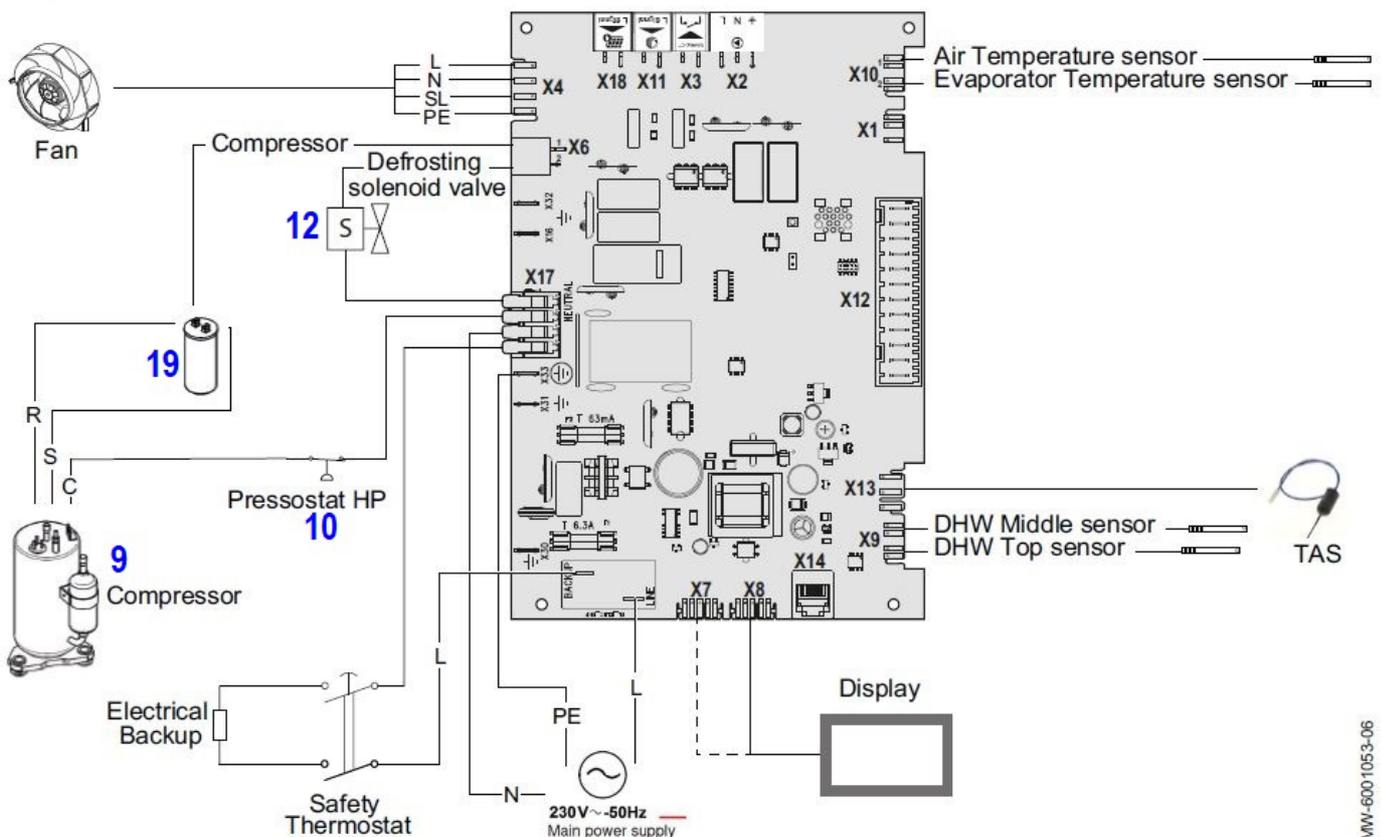
4. Vérifiez le condensateur **19** (connexions, aspect)



- 9** Compresseur
- 10** Pressostat haute pression
- 12** Electrovanne de dégivrage
- 13** Clapet anti-retour
- 14** Détendeur thermostatique
- 15** Filtre déshydrateur avec valve Schrader HP
- 17** Valve Schrader BP
- 19** Condensateur du compresseur

G001359

### Schéma électrique :



MW-6001053-06