

Código : 905160 Mot.TECUMSEH-LUH-AJ5518-1.1/2HP-3960f-FR

Compresseur / Compressor

AJ5518E

Code tension / Voltage code : F

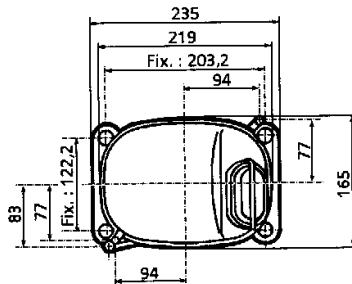
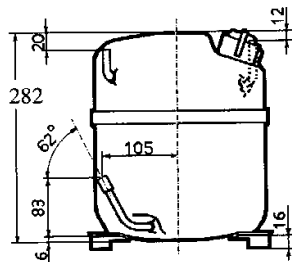
 Conditionnement d'air
 Air conditioning (A.C.)

220-240V / 50Hz - 1~

R22

N° 331LG-F - ind a

| Conditions Conditions | fréquence frequency | Prod frigorifique nominale / nominal refrigerating capacity | | | Puis. sonore Sound level |
|--------------------------|------------------------|---|--------|-------|-----------------------------|
| | | Watts | Kcal/h | BTU/h | |
| Standard | 50 Hz | 4563 | 3924 | 15560 | 70 dBA |
| Cecomaf | 50 Hz | 3861 | | | |



Cylindrée / Displacement : 32,7 cm³
Poids net / Net weight : 23 Kg
Charge en huile / Oil charge : 887 cm³
Type d'huile / Oil type : Minérale / Mineral
Détente / Expansion device : Capillaire
 Capillary

Refroidissement / Cooling : Ventilé / Forced
 Ventilated

Résistance à 20° C / Windings resistances at 20° C

Phase princ. / Main Winding : 1,2 Ohms
 aux. / Auxiliary Winding : 6,5 Ohms

Intensité / Current

nom. / Rated current RLA : 9,3 A
 max. / Max current : 13 A
 dém. / Start current LRA : 49,5 A

Ap. Electrique / Electrical equipment : PSC,PTCSCR,CSR

Protecteur / Overload : CST16AHSF

Temporisation / Time Check : 2,8s - 5,2s / 47 A
 T° ouverture / Opening temp.: 135° C
 fermeture / Closing temp. : 61° C
 Option / optional : GA3SJU81

Relais potentiel / Potential relay : RVA3G**

enclenchement / Pick up : 180/195V
 déclenchement / Drop out : 40/105V
 Option / optional : /

Condensateur dém. / Start capacitor : 21 µF / 330 V

Condensateur Perm./ Run capacitor : 25 µF / 400 V

Pour conduites Ø ext / For tubing O.D.

| Aspiration Suction | Refolement Discharge | Charge Process |
|-----------------------|-------------------------|-------------------|
| 12,7 (1/2") | 7,9 (5/16") | 6,35 (1/4") |

AJ5518E

Tension F - 220-240V 50Hz

R22

N° 331LG-F Ind a

Température ambiante : 35 °C
Sous-refroidissement liquide : 8,5 K
Sortie évap./gaz aspirés : 11 K

: Courbes à 50 Hz

Température de condensation

- A: 45 °C
- B: 54,5 °C
- C: 60 °C
- D: 65 °C

