

L'UNITE HERMETIQUE

FICHE TECHNIQUE COMPRESSEUR

N° 2710 - F ind b

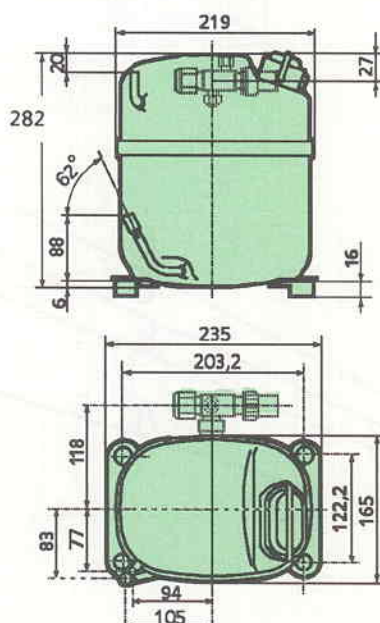
HP
R12

CAJ4511A

Tension F: 220-240V / 50Hz monophasé

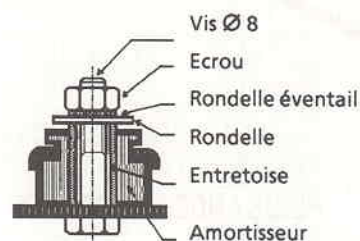
code : 2264830

production frigorifique	fréquence	watt	Kcal/h	BTU/h	Puissance sonore
STANDARD	50Hz	3032	2608	10430	61 dBA
CECOMAF	50Hz	2632			



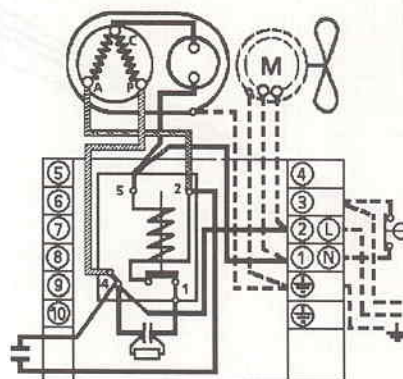
MONTAGE SUSPENSION

Couple de serrage conseillé = 8 à 13Nm



APPAREILLAGE ELECTRIQUE

CSR



Pour conduites Ø ext en mm

Aspiration	Refoulement	Charge
15,9	8	6,35

Cylindrée:	32,7 cm ³
Poids net :	22 kg
Charge en huile:	887 cm ³
Type d'huile:	Minérale
Détente:	Capillaire/Détendeur
Refroidissant:	Ventilation forcée
Résistance à 20 °C	
Phase principale:	2,1 ohms
aux.:	10 ohms
Intensité nom. :	5,5 A
max. :	8,5 A
dém. :	28 A

Protecteur:	MRT00AJKE3109
Temporisation:	2,8 s - 5,2 s / 23,5 A
Température ouverture:	105 °C
fermeture:	61 °C

Condensateur Permanent: 15 µF / 370V

Condensateur de démarrage: 88 µF / 330 V

Relais potentiel 3ARR3A10AA3
 - enclenchement: 239 V - 270 V
 - déclenchement: 50 V - 110 V

CAJ4511A

Tension F: 220-240V/50Hz

R12

N° 2710-F Ind a

Temperature ambiante: +35 °C
Sous-refroidissement liquide: 8.5 K
Sortie évap./gaz aspire: +11 K

Temperature de condensation [A: +40 °C
B: +50 °C
C: +54.5 °C
D: +60 °C

