



Modèle	Condensateur de ventilateur
W48G*DC	15 / 370
W60G*DC	N/A

SI UN FIL D'ORIGINE FOURNI AVEC L'APPAREIL DOIT ÊTRE REMPLACÉ IL DOIT L'ÊTRE PAR UN MATÉRIAU DE CÂBLAGE D'UNE TEMPÉRATURE D'AU MOINS 105 ° C SAUF LE CÂBLE D'ALLUMAGE QUI EST UN CÂBLE HAUTE TENSION DE 250 ° C

3 POUR MODIFIER LA VITESSE DE LA SOUFFLANTE DE REFRIGÉRISEMENT, PERMUTER LES FILS BLEU ET ORANGE

Fils de même lettre connectés si l'option n'est pas utilisée

Numéros d'identification du fil à usage interne à Bard. (99)

2 ROUGE - DÉFAUT DE HAUTE PRESSION BLEU - DÉFAUT DE BASSE PRESSION CLIGNOTANT BLEU - BASSE TENSION

**DANGER**  
RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE "COUPER L'ALIMENTATION AVANT ENTRETIEN"

**AVERTISSEMENT**  
UTILISER UNIQUEMENT DES CONDUCTEURS EN CUIVRE QUI CONVIENTENT POUR AU MOINS 75 ° C.

	Usine	Terrain	Facultatif
Haute tension			
Basse tension			

4085F400 E