



460-60-3

Modèle	Condensateur
WG3S2CC	15/370
WG4S2CC	15/370
WG5S2CC	15/370

UTILISEZ DES CONDUCTEURS EN CUIVRE POUR UNE TEMPÉRATURE D'AU MOINS 75°C

Numéros d'identification des fils pour usage Bard uniquement

SI TOUT FIL D'ORIGINE COMME CELUI FOURNI AVEC L'APPAREIL DOIT ÊTRE REMPLACÉ. IL DOIT ÊTRE REMPLACÉ PAR UN CÂBLE DONT LA TEMPÉRATURE NOMINALE EST D'AU MOINS 105°C. LE CÂ D'ALLUMAGE DOIT ÊTRE UN CÂBLE HAUTE TENSION CAPABLE DE SUPPORTER UNE TEMPÉRATURE DE 250°C.

	Usine	Terrain	Optionnel
Haute tension	---	---	---
Basse tension	---	---	---

MODÈLE	FUSIBLE DE CLASSE CC POUR TRANSFORMATEUR ABAISSEUR
WG3S	5 A
WG4S	7 A
WG5S	7 A

CONNECTION DE FILS SI L'OPTION N'EST PAS UTILISÉE

