



Modèle	C. Breaker	Condensateur
WG3S1CB	30A	10/370
WG4S1CB	40A	10/370
WG5S1CB	40A	10/370

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	---	---	---

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

