



Modèle	C. Breaker	Condensateur
WG3S1CA	35A	40+10/3/70
WG4S1CA	40A	45+10/3/70
WG5S1CA	50A	80+10/3/70

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
REPLACÉ. IL DOIT ÊTRE REPLACÉ 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			

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

