



Modèle	C. Breaker	Condensateur
WG3S2CA	35A	40+10/370
WG4S2CA	40A	30+10/370
WG5S2CA	50A	40+10/440

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

Nombres 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

