



Modele	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 TEMPERATURE D'AU MOINS 75°C

Numeros d'identification des fils pour usage Bard uniquement

SI TOUT FIL D'ORIGINE COMME CELUI FOURNI AVEC L'APPAREIL DOIT ETRE REMPLACE. IL DOIT ETRE REMPLACE PAR UN CABLE DONT LA TEMPERATURE NOMINALE EST D'AU MOINS 105°C. LE CABLE D'ALLUMAGE DOIT ETRE UN CABLE HAUTE TENSION CAPABLE DE SUPPORTER UNE TEMPERATURE DE 250°C.

	Usine	Terrain	Optionnel
Haute tension	_____	_____	_____
Basse tension	_____	_____	_____

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

