



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

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

<sup>(99)</sup> Numéros d'identification des fils pour usage Bard uniquement

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

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			

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