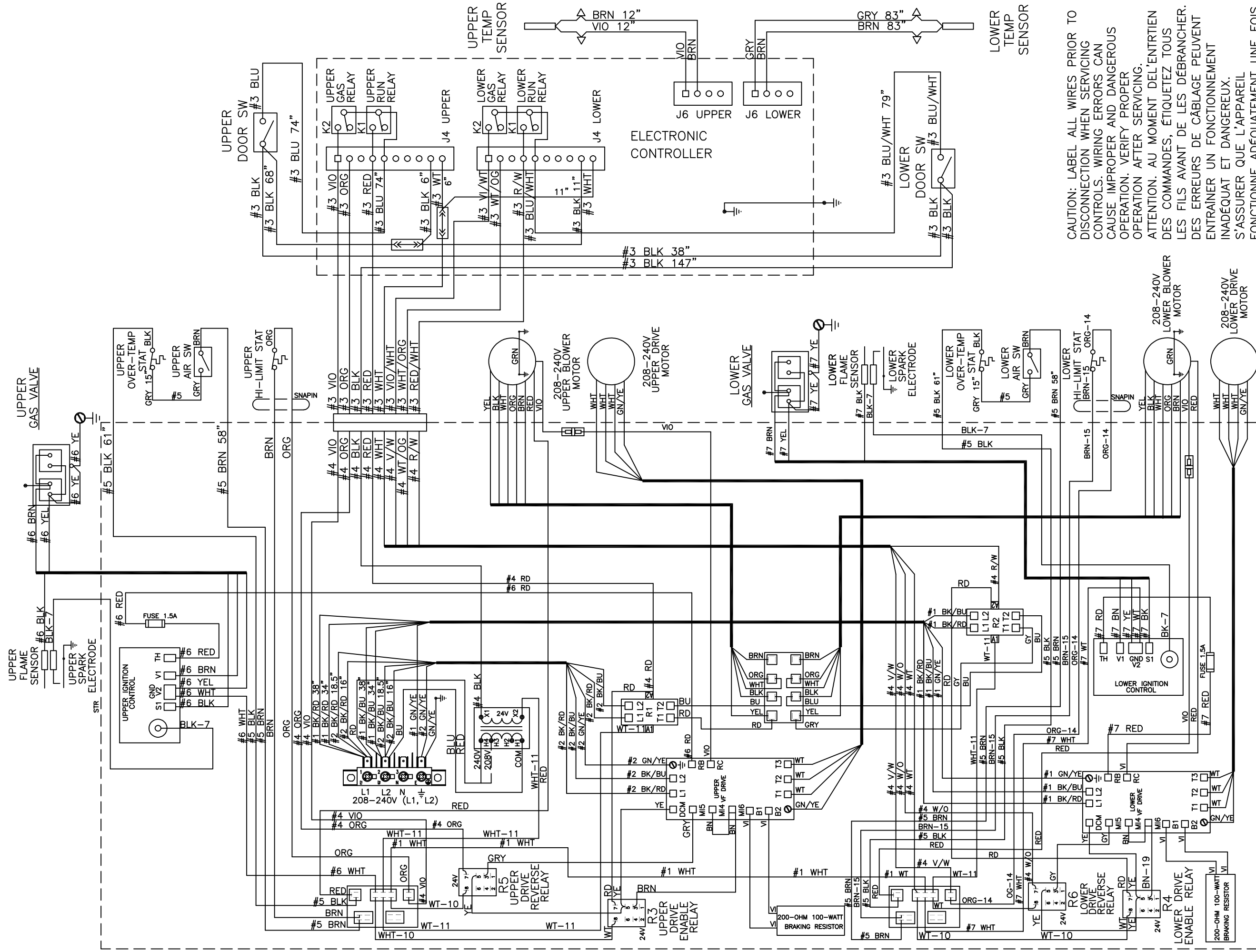


- NOTES:
1. DOOR SWITCHES ARE N.O. SWITCHES CLOSED WHEN DOOR IS CLOSED.
 2. DRYER STARTS WHEN THE DOORS ARE CLOSED, A CYCLE IS SELECTED, AND THE START BUTTON IS PUSHED. THERE IS AN AUTOMATIC COOL DOWN AT THE END OF THE CYCLE.
 3. CENTRIFUGAL SWITCH-N.O., CLOSES WHEN MOTOR IS UP TO SPEED.
 4. REFER TO OWNERS MANUAL FOR DESCRIPTION OF OPERATION AND REQUIREMENTS FOR HEATING CIRCUIT.

SCHEMATIC DN50X2N_-11EB_R
 9506-796-001 REV. D
 208-240V, 1 PHASE, 60 HZ

CAUTION: LABEL ALL WIRES PRIOR TO DISCONNECTION WHEN SERVICING CONTROLS. WIRING ERRORS CAN CAUSE IMPROPER AND DANGEROUS OPERATION. VERIFY PROPER OPERATION AFTER SERVICING. ATTENTION. AU MOMENT DEL'ENTRIEN DES COMMANDES, ÉTIQUETEZ TOUS LES FILS AVANT DE LES DÉBRANCHER. DES ERREURS DE CÂBLAGE PEUVENT ENTRAÎNER UN FONCTIONNEMENT INADÉQUAT ET DANGEREUX. S'ASSURER QUE L'APPAREIL FONCTIONNE ADÉQUATEMENT UNE FOIS L'ENTRETIEN TERMINÉ.

IMPORTANT: RETAIN THIS ELECTRICAL SCHEMATIC FOR SERVICE.



CAUTION: LABEL ALL WIRES PRIOR TO DISCONNECTION WHEN SERVICING CONTROLS. WIRING ERRORS CAN CAUSE IMPROPER AND DANGEROUS OPERATION. VERIFY PROPER OPERATION AFTER SERVICING. ATTENTION. AU MOMENT DE L'ENTRIEN DES COMMANDES, ÉTIQUÉTEZ TOUS LES FILS AVANT DE LES DÉBRANCHER. DES ERREURS DE CÂBLAGE PEUVENT ENTRAÎNER UN FONCTIONNEMENT INADÉQUAT ET DANGEREUX. S'ASSURER QUE L'APPAREIL FONCTIONNE ADEQUATEMENT UNE FOIS L'ENTRIEN TERMINE.

9506-796-001D WIRING DIAGRAM DN50X2N_-11EB_R

IMPORTANT: RETAIN THIS ELECTRICAL DIAGRAM FOR SERVICE.