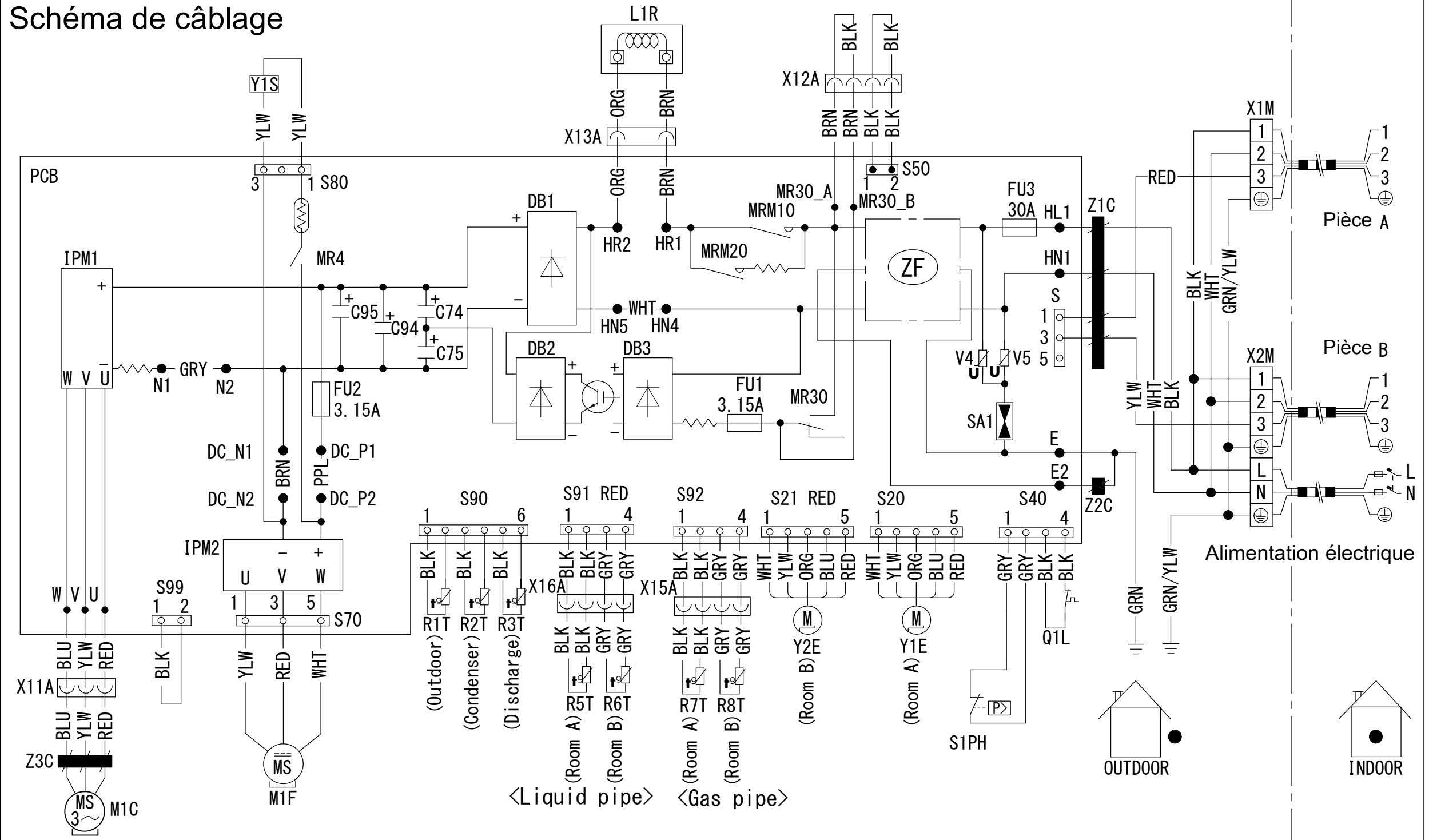


# 2MXM50N9 2AMXM50M9

190

## Schéma de câblage

150



C74, C75, C94, C95	Condensateur	SA1	Parasurtenseur	
DB1, DB2, DB3	Pont de diodes	S1PH	Commutateur haute pression	
FU1, FU2, FU3	Fusible	V4, V5	Varistance	
IPM1	Module d'alimentation intelligent	X1M-X2M	Barrette de raccordement avec borne de terre	Câblage sur place
L1R	Réacteur	Y1E-Y2E	Bobine de la vanne de détente électronique	Serre-fils
M1C	Moteur du compresseur	Y1S	Bobine de l'électrovanne d'inversion	Connecteur
M1F	Moteur du ventilateur	ZF	Filtre antiparasite	WHT: blanc
MRM10, MRM20	Relais magnétique	Z1C-Z3C	Tore magnétique	GRY: gris
MR4, MR30	Relais magnétique	S2-S502	Connecteur	BLK: noir
PCB	Carte de circuit imprimé	X11A-X16A	Connecteur	ORG: orange
Q1L	Protection contre la surcharge	S99	Changement du chauffage au rafraîchissement	RED: rouge
R1T-R8T	Thermistance			BLU: bleu
				BRN: marron
				YLW: jaune
				GRN: vert
				GRN: vert