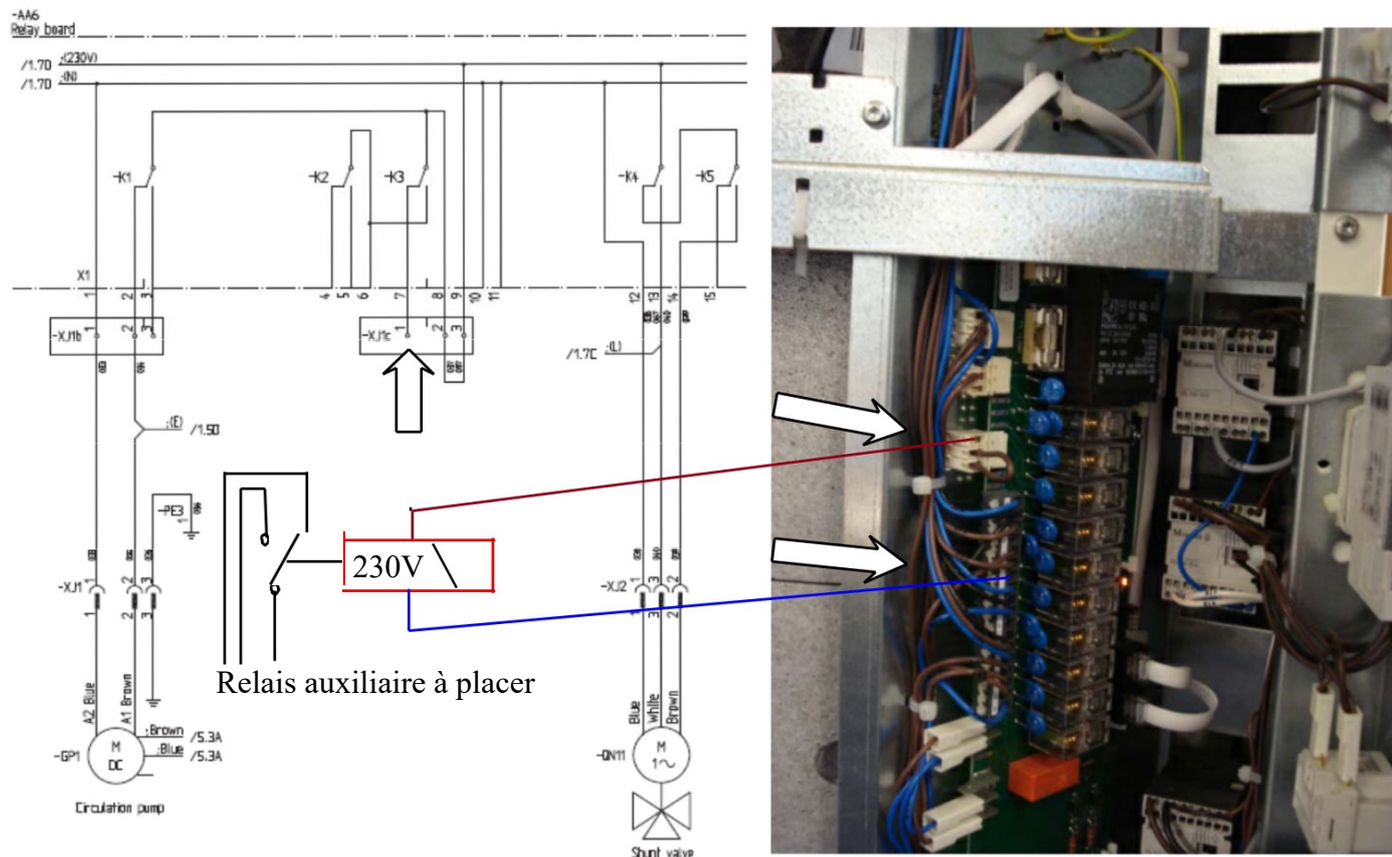


Signal de refroidissement, NIBE SPLIT AVCM 270

Si, pour votre réglage ultérieur, vous avez besoin d'un signal pour le mode de refroidissement (les vannes doivent alors être ouvertes pour laisser l'eau froide entrer dans votre système), vous pouvez obtenir ce signal de la manière suivante :



Sur la carte de relais, la borne 7 de X1 est sous tension ; cette tension disparaît pendant le refroidissement. Vous pouvez donc raccorder un relais auxiliaire sur ce contact, le zéro provient de X1 borne 18.