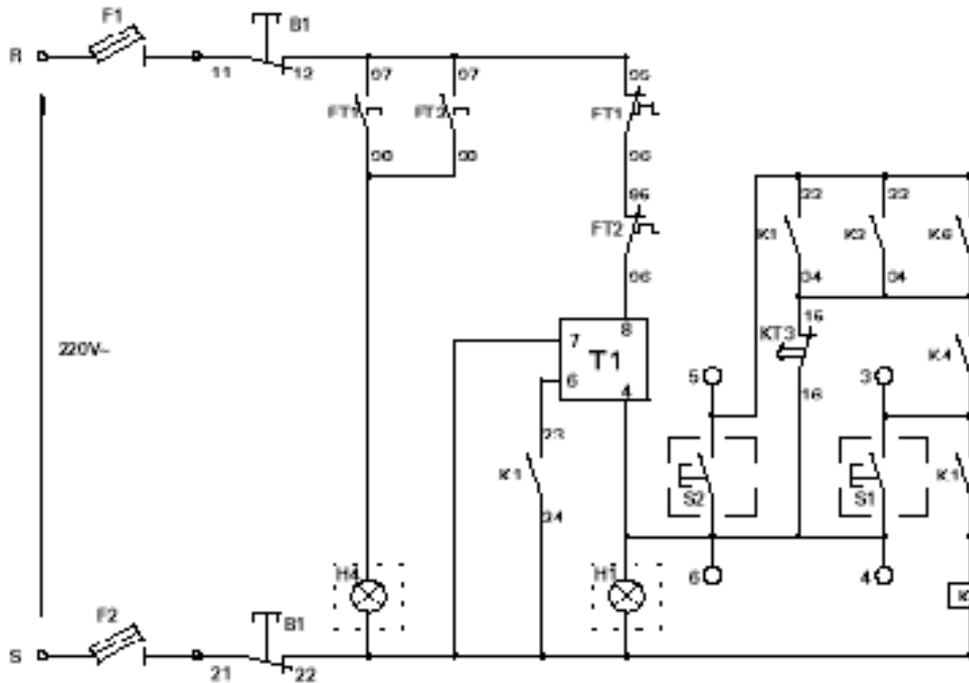


Instalação do modelo KT-1195 novo Versão 2.91



Veja no esquema acima as fases S e R.

A fase R entra no aparelho **antigo** no borne 8 depois da chave térmica FT2.

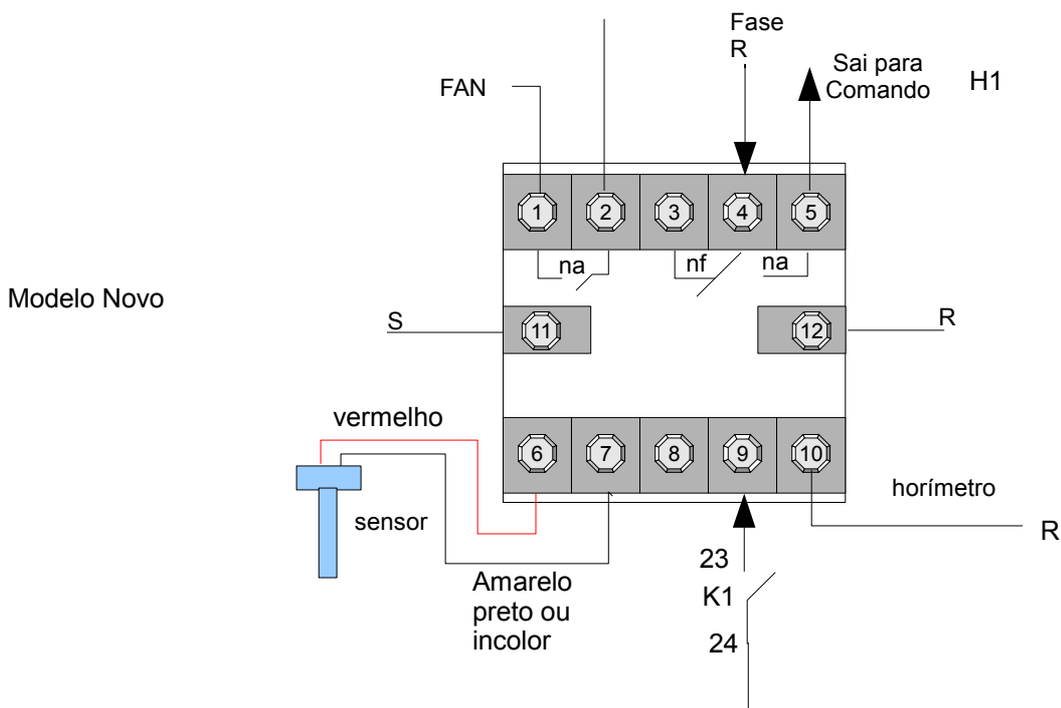
No aparelho novo, faça um jump, ligando juntos os bornes 4 (quatro), 12 (doze) e borne 10 (dez).

Ligue a fase R que vem pela chave termica FT2 no borne 12 (doze). Em outras palavras, o fio que entrava no borne 8 do modelo **antigo** ligar esse fio no borne 12 (doze) do modelo novo que está jumpeado com os bornes 4 e 10(dez).

O fio que ia ao borne 6 do modelo **antigo**, ligar ao borne 9 do modelo novo. Este fio vem do contato do K1 trazendo a fase S (veja no esquema acima).

O fio que ia ligado ao borne 7 do modelo **antigo**, vai ligado ao borne 11 do modelo novo. Este traz a fase S via F2 (fusível) e botoeira NF B1 (contato 21 e 22).

O fio do borne 4 do modelo **antigo** vai ligado no borne 5 do modelo novo. Este sai para o comando do compressor. Os bornes 2 e 3 do modelo **antigo**, vai ligado aos bornes 1 e 2 do modelo novo (Ventilador Fun).



Em vermelho o jump entre os bornes 4, 12 e 10.

