

A B C D E F G H I J K L M N O P Q

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11



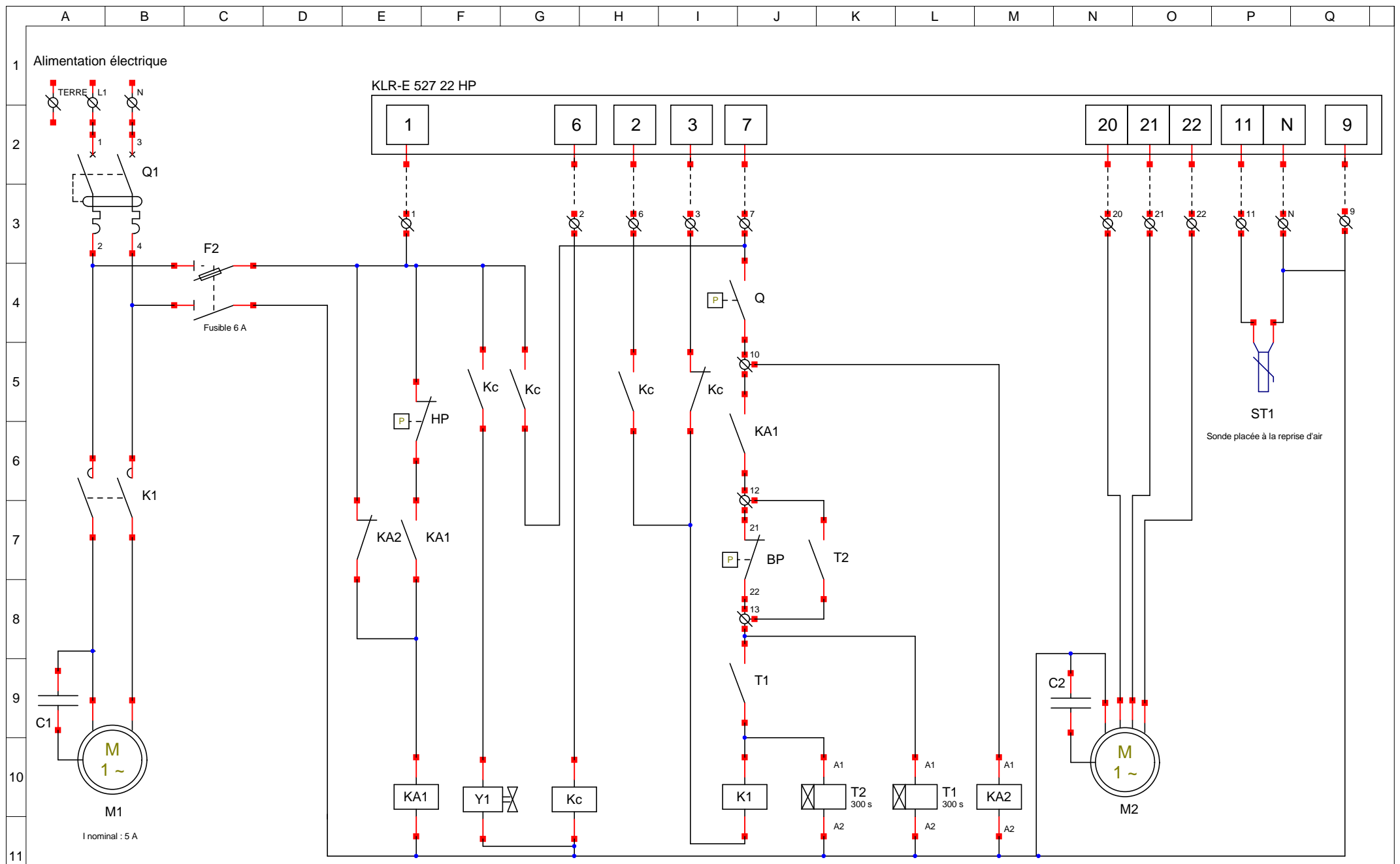
PROJET : CMCE 09 R6 - F
Regulateur EBERLE KLR-E 52722

DATE : 08 09 2014

REV : 00

CE PLAN EST LA PROPRIETE EXCLUSIVE DE LTB ET NE PEUT ETRE NI REPRODUIT NI COMMUNIQUE SANS NOTRE AUTORISATION

08/09/2014	00	Création	DMI
DATE	INDICE	MODIFICATION	DESSINATEUR



CE PLAN EST LA PROPRIETE EXCLUSIVE DE LTB ET NE PEUT ETRE NI REPRODUIT NI COMMUNIQUE SANS NOTRE AUTORISATION



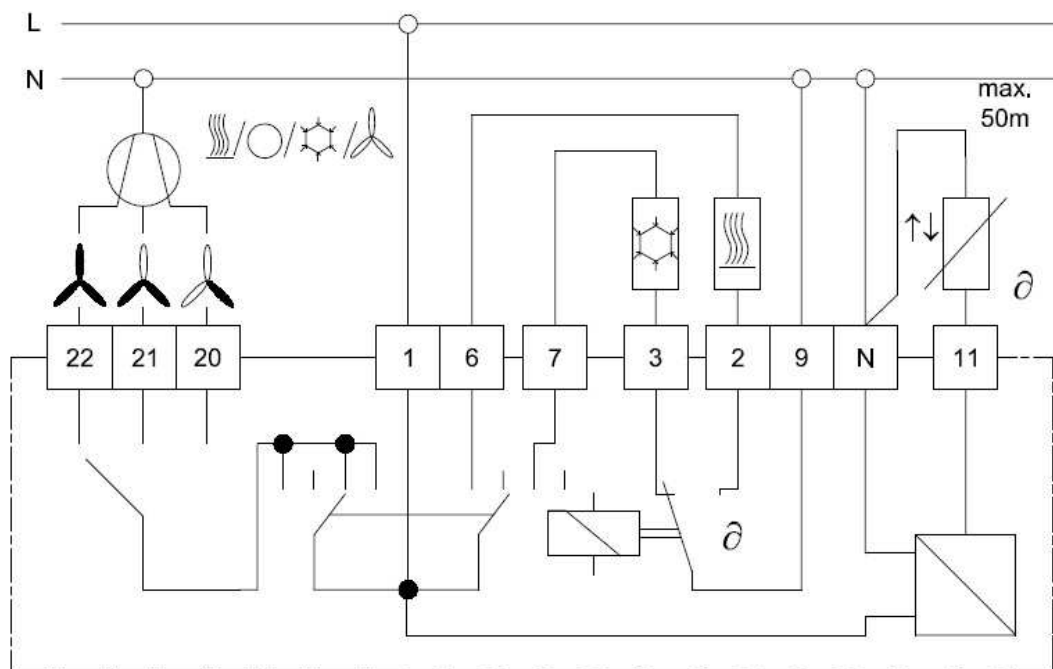
La Thermodynamique de Bretagne
Z.A. de Keranna
29360 CLOHARS CARNOET
Tél: 02 98 71 48 36 - Fax 02 98 71 65 84

CMCE 09 R6 - F - KLR-E 527 22

Circuit

08/09/2014	00	Création	DMI	02
DATE	INDICE	MODIFICATION	DESSINATEUR	03

EBERLE KLR-E 52722



- BP Pressostat basse pression réarmement automatique
- C1 Condensateur compresseur
- C2 Condensateur ventilateur
- F2 Protection commande
- HP Pressostat haute pression réarmement manuel
- K1 Contacteur compresseur
- KA1 Relais défaut HP
- KA2 Relais demande de froid
- Kc Relais chaud
- KLR-E 527 22 Télécommande
- M1 Compresseur
- M2 Ventilateur
- Q Contrôleur de débit
- Q1 Disjoncteur
- ST1 Sonde de température (placée à la reprise d'air)
- T1 Temporisation anti-court cycles
- T2 Temporisation shunt BP au démarrage
- Y1 Vanne d'inversion de cycle

L'installateur doit placer les protections électrique conformément aux instructions d'installation et aux normes en vigueur

CE PLAN EST LA PROPRIÉTÉ EXCLUSIVE DE LTB ET NE PEUT ÊTRE NI REPRODUIT NI COMMUNIQUÉ SANS NOTRE AUTORISATION



La Thermodynamique de Bretagne
Z.A. de Keranna
29360 CLOHARS CARNOET
Tél: 02 98 71 48 36 - Fax 02 98 71 65 84

CMCE 09 R6 - F - KLR-E 527 22

Nomenclature et Régulateur

08/09/2014	00	Création	DMI	03
DATE	INDICE	MODIFICATION	DESSINATEUR	03