



OPTIONS :
 Les éléments en option sont encadrés en pointillés
 A - Sectionneur de proximité
 B - Pressostat BP automatique

LEGENDE :
 Les numéros des fils sont soulignés
 CP1 - Controleur de phase
 F1 - Protection générale (installateur)
 F2 - Protection circuit de commande
 F6 - Pressostat HP à réarmement manuel
 F7 - Pressostat BP à réarmement auto. (Option B)
 K1 - Contacteur compresseur
 M1 - Moteur compresseur
 Q1 - Sectionneur de proximité (Option A)
 T1 - Relais anti court-cycle (Option B)
 T2 - Relais shunt BP au démarrage compresseur (Option B)

BORNIER UNITE EXTERIEURE :
 G - Protection électrique
 L / L1 / L2 / L3 - Phase
 N - Neutre
 1 - Compresseur
 6 / 7 - Pressostat BP (Option B)

NOTA :
 L'installateur doit placer les protections électriques conformément aux instructions d'installation et aux normes en vigueur
 - - - - : Câblage à réaliser par l'installateur

SONDE LIVREE EN SACHET :
 Une sonde de température peut être livrée dans un sachet attaché au tube de refoulement du compresseur. Cette sonde doit alors être connectée directement sur la carte électronique de l'unité intérieure et laissée à pendre dans le coffret électrique de l'unité intérieure.

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

12/01/2011	1	CREATION	DM
DATE	INDICE	MODIFICATION	DESSINATEUR