



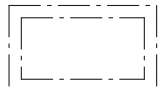



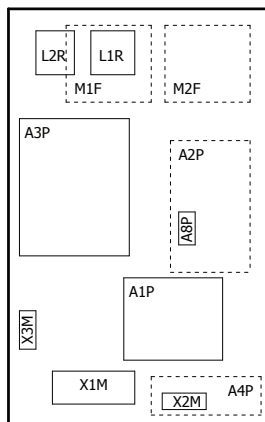


REMARQUES à parcourir avant de démarrer l'unité

Symboles :

X1M	: Borne principale
	: Câblage de mise à la terre
15	: Câblage numéro 15
	: Câble sur site
	: Câblage sur site
	: La connexion ** continue page 12, colonne 2
1	: Plusieurs possibilités de câblage
	: Option
	: Câblage selon le modèle
	: Non monté dans la boîte de distribution
	: PCB

EMPLACEMENT DANS LA BOÎTE DE DISTRIBUTION



1. Se reporter au manuel d'installation ou au manuel d'entretien pour en savoir plus sur l'utilisation des boutons-poussoirs BS1 – BS3 et des commutateurs DIP DS1 – DS2.
2. Ne pas faire fonctionner l'appareil en court-circuitant le dispositif de protection (S1PH).
3. Pour le câblage de transmission unité intérieure-unité extérieure F1-F2, transmission unité extérieure-unité extérieure F1-F2, se reporter au manuel d'entretien.

LÉGENDE

Référence	Description	Référence	Description
A1P	carte électronique principale	R*V (A2P)	varistance
A2P	carte électronique de filtre antiparasites	S1NPH	capteur haute pression
A3P	carte électronique d'Inverter	S1NPL	capteur basse pression
A4P	SUB PCB	S1PH	pressostat de haute pression (refoul.)
A8P	adaptateur de carte électronique	S1S	commutateur de commande d'air
A9P	* carte électronique de sélecteur rafraîchissement/chauffage	S2S	sélecteur froid/chaud
BS* (A1P)	boutons-poussoir (mode, réglage, retour)	S3S	commutateur d'asservissement
C* (A3P)	condensateur	SEG*(A1P)	afficheur à 7 segments
DS* (A1P)	commutateur DIP	T1A	capteur de détection de courant de fuite
E1HC	chauffage du carter	V1R (A3P)	module d'alimentation IGBT
F1S (A2P)	limiteur de surtension	V2R (A3P)	module de diodes
F1U (A4P)	fusible T 3,15 A, 250 V	X66A	connecteur (sélecteur de commutation rafraîchissement/chauffage à distance)
F401U (A2P)	fusible T 6,3 A, 250 V	X*A	connecteur de carte électronique
F402U (A2P)	fusible T 6,3 A, 250 V	X*M	bornier
F403U (A2P)	fusible T 6,3 A, 250 V	X*M (A*P)	bornier sur carte électronique
F410U (A2P)	fusible T 63 A, 600 V	X*Y	connecteur
F411U (A2P)	fusible T 63 A, 600 V	Y*E	vanne de détente électronique
F412U (A2P)	fusible T 63 A, 600 V	Y*S	électrovanne
F*U (A1P)	fusible T 3,15 A, 250 V	Z*C	filtre antiparasites (tore magnétique)
HAP (A1P)	témoin DEL de fonctionnement (moniteur d'entretien-vert)	Z*F	filtre antiparasites
K1M (A3P)	contacteur magnétique		
K*R (A*P)	relais magnétique		
L*R	réacteur		
M1C	moteur (compresseur)		
M*F	moteur (ventilateur)		
PS (A1P)	alimentation électrique		
Q1DI	# disjoncteur différentiel		
Q1RP (A1P)	circuit de détection d'inversion de phase		
R* (A3P)	résistance		
R*T	thermistor		

* : en option
: à fournir sur site