

LÉGENDE

Référence	Description	Référence	Description	Référence	Description
A1P	Carte CI principale	K1A	Relais d'interface	R7T	Thermistance de liquide R134a
A2P	CI interface utilisateur	K1E	Détendeur électronique	R8T	Thermistance à ailette
A3P	CI de commande	K2E	Détendeur électronique	RC (A*P)	Circuit récepteur
A4P	Carte CI (commande inverser)	K1M - K2M	Contacteur (carte CI)	S1PH	Capteur de haute pression
A5P	Carte CI d'inverser	K*R (A*P)	Relais du CI	S1S	# Contact d'alimentation électrique à taux de kWh avantageux
A6P	Carte CI de filtre	K1S	* Vanne 3 voies	S3S	# Valeur de consigne multiple à l'entrée 1
A7P	* Carte CI à E/S numérique	M1C	Compresseur	S4S	# Valeur de consigne multiple à l'entrée 2
A8P	* CI de demande	M1F	Ventilateur de refroidissement du boîtier d'interrupteur	SS1 (A1P)	Sélecteur (urgence)
A9P	* Carte CI de la station de pompage solaire	M2P	Pompe à inverser DC	SS1 (A2P)	Sélecteur (maître/esclave)
A10P	* CI thermostat	PC (A11P)	* Circuit d'alimentation	SS1 (A7P)	* Sélecteur
A11P	* CI récepteur	P1, P2 (A2P)	Circuit d'entrée du photocoupleur PHC1	TC (A*P)	Circuit émetteur
B1PH	Capteur de haute pression	PS (A2P)	Alimentation à découpage PS (A*P)	T1R - T2R (A*P)	Pont de diodes
B1PL	Capteur de basse pression	Q1DI	# Disjoncteur différentiel Q1DI - Q2DI	V1C - V12C	Filtre antiparasites à tore magnétique
BSK	* Relais de la station de pompage solaire	Q2L	Conduites d'eau à protection thermique	X1M - X3M	Bornier
C1 - C2	Condensateur de filtre	R1 (A5P)	Résistance	X*M (A*P)	* Bornier du CI
C1 - C2 (A5P)	Condensateur (carte CI)	R3T	Réacteur R1L - R3L	X5Y	Connecteur
DS1 (A*P)	Interrupteur Dip	R4T	* Capteur d'humidité R1H (A10P)	Y1R	vanne 4 voies
E7H	* Chauffage de plaque de fond	R5T	* Capteur de température ambiante R1T (A10P)	Z1F - Z5F (A*P)	Filtre antiparasites
F1 - F2	Fusible en ligne	R6T	* Thermistance du réservoir d'eau chaude sanitaire R2T		
F1U (A1P, A3P)	Fusible (T, 3,15 A, 250 V)	R2T	* Capteur externe (sol ou température ambiante)		
F1U - F2U (A4P)	Fusible (3,15 A, 500 V)	R3T	Thermistance de liquide R410a		
F3U - F5U (A4P)	Fusible (6,3 A, 250 V)	R4T	Thermistor d'eau de retour		
F1U - F2U (A7P)	* Fusible (5 A, 250 V)	R5T	Thermistor de la sortie d'eau		
H1P - H7P (A4P)	LED du CI	S1PH	Thermistance d'évacuation R6T		
HAP (A*P)	LED du CI				

* : en option
: à fournir sur site