


BPmin, BPmid, BPmax – датчики давления (в одном корпусе – BP);
FU1 – плавкий предохранитель 5А цепи питания электронного блока управления EVK213;
FU2 – плавкий предохранитель 5А цепи питания соленоида компрессора YC и реле K1;
FU3 – плавкий предохранитель 5А цепи питания клапана разморозки DEFROST YAI;
FU4 – плавкий предохранитель 5А цепи питания обмоток реле K1, K2;
FU5 – плавкий предохранитель 15А цепи питания вентилятора M1;
FU6 – плавкий предохранитель 25А цепи питания вентилятора испарителя M2;
RK1 – датчик температуры DEFROST (EVAP); RK2 – датчик температуры TERM (CAB);
M1 – вентилятор конденсатора Spal 24V, 120W;
M2 – вентилятор испарителя Sanden 24V, 80W;
K1 – реле 24В, 40А включения вентилятора конденсатора M1;
K2 – реле 24В, 40А включения вентилятора испарителя M2;
YC – электромагнитная муфта компрессора.
YAI – электромагнитный клапан разморозки DEFROST;
SB – выключатель клавишный  блока электронного управления;
XS1 – XS7 – колодки гнездовые; XP2 – XP7 – колодки штырьевые;

2. Цвета проводов: Г - голубой, Ч - черный, Ж - желтый, КЧ - коричневый, З - зеленый, КР - красный, ОР - оранжевый, Ф - фиолетовый.

[illegible]