

Расшифровка символов на электрических схемах XARIOS

APR	- автоматический фазоинвертор
AR	- реле аварийного сигнала (дополнительное)
BPT	- байпасный термостат
BPV	- байпасный вентиль
C1	- фильтрующий конденсатор
C230, C400	- переключатели «звезда/треугольник»
CC	- пульт управления в кабине
CFM	- двигатель вентилятора конденсатора
CLHR	- муфта дорожного компрессора
CLHS	- муфта стояночного компрессора
CP	- рабочий конденсатор электромотора
CR	- реле муфты стояночного компрессора
CS	- пусковой конденсатор электромотора
D	- диод
DS1	- дверной выключатель (дополнительный)
DTT1	- датчик завершения оттайки
DWR1	- обогреватель сливных шлангов
EB	- аварийный выключатель (под крышкой X300, 350)
EFM1, 2	- двигатели вентилятора испарителя
F1	- предохранитель первичной обмотки трансформатора
FB	- блок предохранителей
FC	- предохранитель муфты
FR1, FR	- предохранитель дорожного режима
FS	- предохранитель стояночного режима
HGS1, 2	- электромагнитный клапан оттаивания (1) и обогрева (2)
HP1	- реле высокого давления 1 (защитное)
HP2	- реле высокого давления 2 (управляющее)
HP3	- реле высокого давления 3 (защита мотокомпрессора)
HWV	- вентиль горячей воды (дополнительный)
HWP	- помпа горячей воды (дополнительная)
IGNITION	- ключ зажигания (автомобиль)
KR	- реле защиты мотокомпрессора
LP	- реле низкого давления
MC	- пускатель стояночного электромотора
MP	- микропроцессор
OL	- реле перегрузки стояночного электромотора
PSR	- розетка подключения внешнего электропитания
R	- резистор
RAS1	- датчик температуры воздуха на входе испарителя
RB	- диодный мост
RBT	- термистор диодного моста
SBC	- стояночный компрессор
SBM	- стояночный электромотор
SKS	- аварийный выключатель (на раме X400, 500)
STBR	- стартовое реле электромотора
TR	- трансформатор
TRT	- термистор трансформатора