



* Los relés AUX 1, AUX 2 y AUX 3 son programables, su función depende de la configuración (P6, P62 y P63).
 The AUX 1, AUX 2 and AUX 3 relays are programmable, and their operation depends on the configuration (P6, P62 y P63).
 Les relais AUX 1, AUX 2, AUX 3 sont programmables et leur fonctionnement dépend de la configuration (P6, P62 y P63).
 Die Relais AUX 1, AUX 2, AUX 3 sind programmierbar, ihre Funktion ist jeweils von der Konfiguration abhängig (P6, P62 y P63).
 Os relés AUX 1, AUX 2 e AUX 3 são programáveis, o seu funcionamento depende da configuração (P6, P62 y P63).
 Реле AUX 1, AUX 2 и AUX 3 являются программируемыми, функции каждого из них зависят от настроек (P6, P62 y P63).
 AUX 1, AUX 2, AUX 3 röleleri programlanabilir olup çalışmalarını ilgili konfigürasyona bağlıdır (P6, P62 y P63).



VENTILADOR DE EVAPORADOR
EVAPORATOR FAN
VENTILATEUR ÉVAPORATEUR
VERDAMPFERGEBLÄSE
ВЕНТИЛЯТОРЫ ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛЯ
VANTILATOR EVAPORATOR



SOLENOIDE DE LIQUIDO
SOLENOID
SOLENOÏDE
MAGNETVENTIL
СОЛЕНОИДНЫЙ ВЕНТИЛЬ ЖИДКОСТНОЙ ЛИНИИ
SIVI SOLENOID



SONDA DE TEMPERATURA
TEMPERATURE PROBE
SONDE TEMPÉRATURE
TEMPERATUR FÜHLER
ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ
SICAKLIK SENSÖRÜ



VÁLVULA DE EXPANSIÓN ELECTRÓNICA
ELECTRONIC EXPANSION VALVE
DÉTENDEUR ÉLECTRONIQUE*
ELEKTRONISCHES EXPANSIONSVENTIL*
VÁLVULA DE EXPANSÃO ELETRÓNICA
ЭЛЕКТРОННЫЙ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН
ELEKTRONIK GENLEŞME VANASI



RESISTENCIA DESESCARCHE
ELECTRIC DEFROST
RESISTANCE DÉGIVRAGE
ABTAUHEIZUNG
ТЭНЫ ОТТАЙКИ
REZISTANS DEFROST



LUZ
LIGHT
ÉCLAIRAGE
LICHT
ОСВЕЩЕНИЕ
IŞIK



SONDA DE PRESIÓN
PRESSURE PROBE
SONDE PRESION
SAUGDRUCK FÜHLER
ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ
BASINÇ SENSÖRÜ