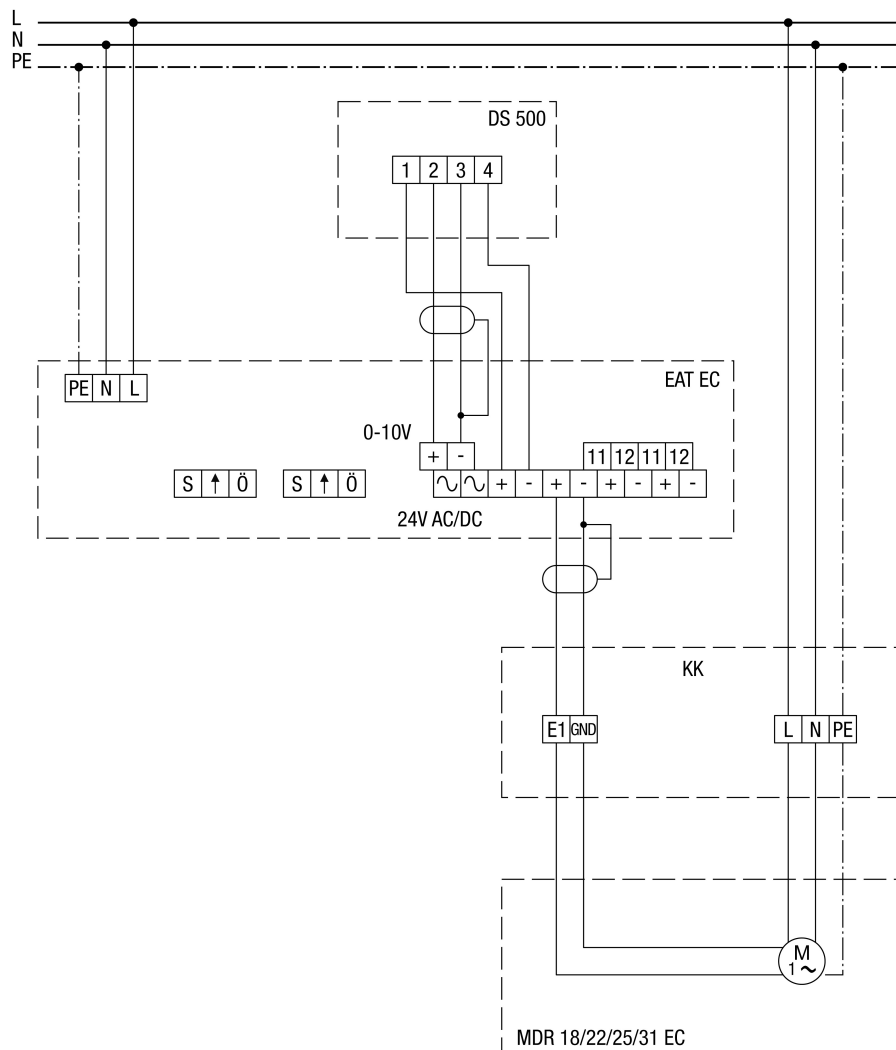


- L1/N — подача напряжения 230 В / 50 Гц
- PE - защитный провод
- 10 В / GND — подача напряжения 10 В пост. тока
- E1 — вход скорости управляющего напряжения (0–10 В)
- A1 — выход скорости
- 1/2 — контакт не используется (при подключении регулятора давления)
- PWM — регулирование скорости вращения PWM
- DP — потенциометр регулирования скорости вращения
- ODA — опциональная оценка скорости
- n — скорость вращения (пример: 10 Гц x 60 = 600 об/мин)
- REP — ремонтный выключатель
- M - двигатель

MDR 18 EC



MDR 18 / 22 / 25 / 31 с регулятором давления и температуры EAT EC



КК — клеммная коробка