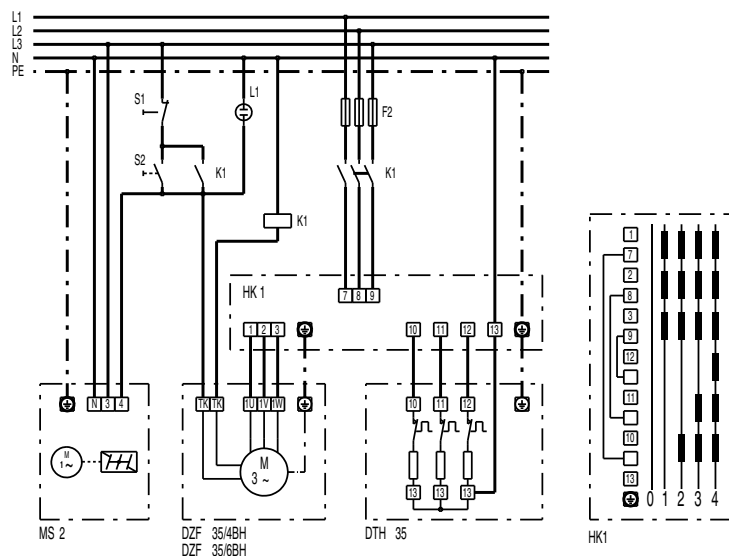


DTH 35 с вентилятором DZF 35/... ВН, одна скорость вращения



S1 Кнопка Выкл. устройства

S2 Кнопка Вкл. устройства

L1 Контрольная лампа устройство ВКЛ

K1 Контактор US 16

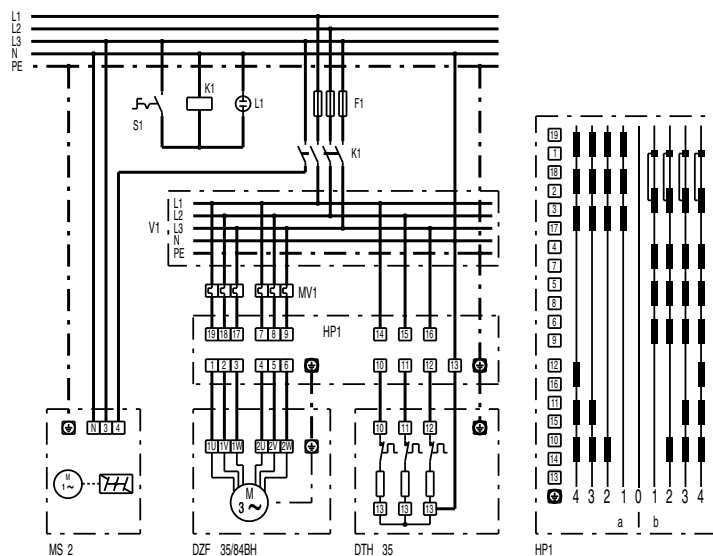
HK 1 Комбинированный выключатель (5-ти ступенчатый) (0=ВЫКЛ 1= ВКЛ (без подогрева) 2=ВКЛ (уровень подогрева 1) 3=ВКЛ (уровень подогрева 2) 4=ВКЛ (уровень подогрева 3))

DTH 35 Калорифер свежего воздуха

MS 2 Заслонка с сервомотором

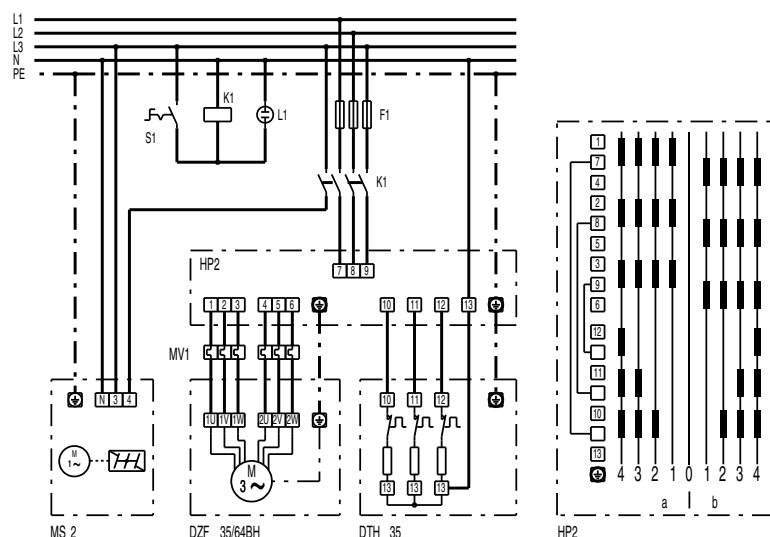
DZF 35.. Вентилятор DZF 35/4 ВН или DZF 35/6 ВН

DTH 35 с вентилятором DZF 35/84 ВН, две скорости вращения с переключением Даландера



- S1 Выключатель ВКЛ/ВЫКЛ
- L1 Контрольная лампа устройство ВКЛ
- K1 Контактор US 16
- V1 Распределительная коробка (поставка заказчика)
- MV 1 Выключатель с полной защитой двигателя (обеспечивается заказчиком)
- HP 1 Комбинированный выключатель (9 ступеней) (а = медленно б = быстро 0 = ВЫКЛ 1 = ВКЛ, без подогрева, медленно/быстро 2 = ВКЛ, уровень подогрева 1, медленно/быстро 3 = ВКЛ, уровень подогрева 2, медленно/быстро 4 = ВКЛ, уровень подогрева 3, медленно/быстро)
- MS 2 Сервомотор заслонки
- DTH 35 Калорифер свежего воздуха
- DZF 35.. Вентилятор DZF 35/84 ВН (переключение Даландера)

DTH 35 с DZF 35/64 ВН, две скорости, отдельные обмотки



- S1 Выключатель ВКЛ/ВЫКЛ
- L1 Контрольная лампа устройство ВКЛ
- K1 Контактор US 16
- V1 Распределительная коробка (поставка заказчика)
- MV 1 Выключатель защиты двигателя (обеспечивается заказчиком)
- HP 2 Комбинированный выключатель (9 ступеней) (а = медленно б = быстро 0 = ВЫКЛ 1 = ВКЛ, без подогрева, медленно/быстро 2 = ВКЛ, уровень подогрева 1, медленно/быстро 3 = ВКЛ, уровень подогрева 2, медленно/быстро 4 = ВКЛ, уровень подогрева 3, медленно/быстро)
- MS2 сервомотор для заслонки
- DTH 35 Калорифер свежего воздуха
- DZF 35.. Вентилятор DZF 35/64 ВН (отдельные обмотки)