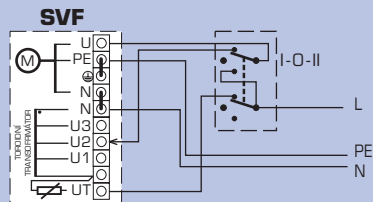
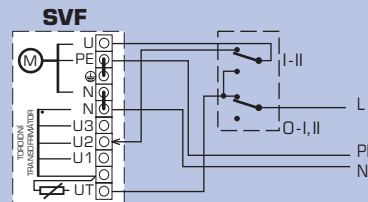


# Vzorové příklady svorkového propojení ventilátorové díly s vestavěnou filtrací vzduchu typ SVF 280 až 5500

## OVLÁDÁNÍ SAMOTNÉHO VENTILÁTOROVÉHO DÍLU SVF 280 AŽ 5500

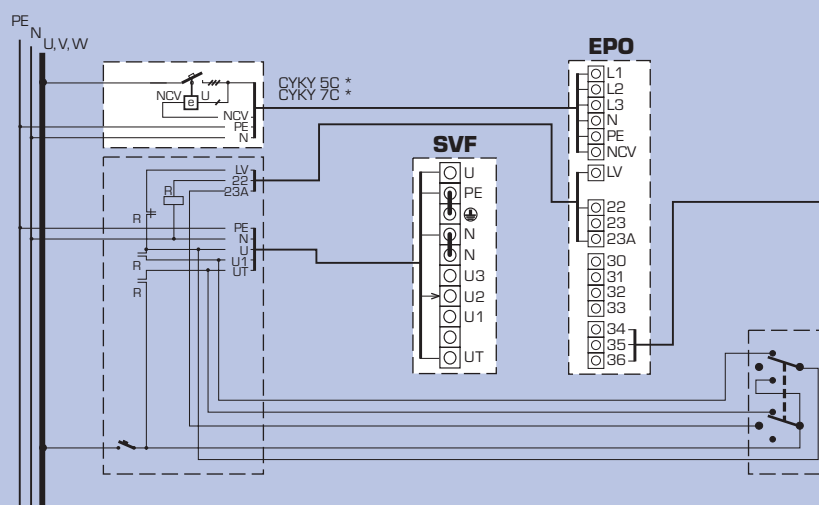


Ovládání třípolohovým, dvoupólovým přepínačem - max, vyp., red



Ovládání dvoupólovými přepínači - max, vyp., red

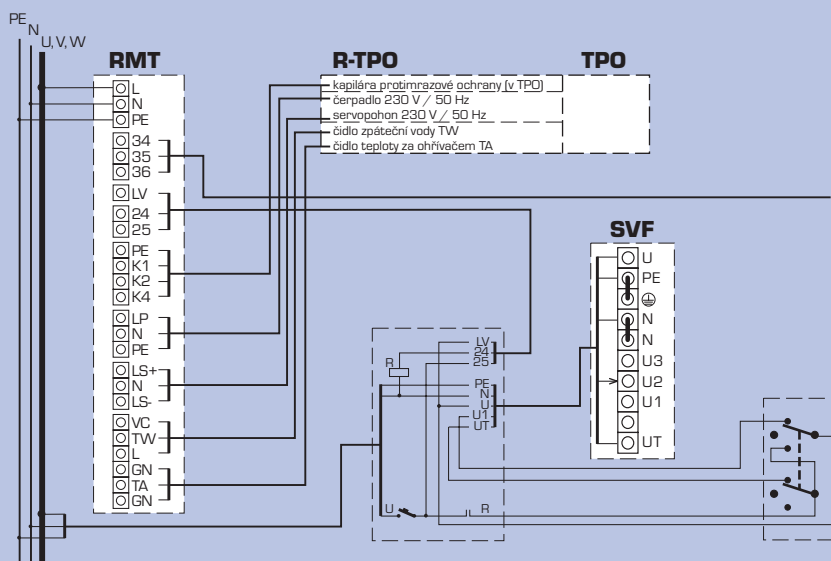
## OVLÁDÁNÍ VENTILÁTOROVÉHO DÍLU SVF 280 AŽ 5500 S ELEKTRICKÝM OHŘÍVAČEM EPO (S MODULEM RME)



ovládání ohřivače  
- 0 - 10 V, 0 - 5 V, 0 - 20 mA  
- např. regulátor ROT

ovládání ventilátorového dílu  
- třípolohový, dvoupólový přepínač  
- max, vyp., red

## OVLÁDÁNÍ VENTILÁTOROVÉHO DÍLU SVF 280 AŽ 5500 S TEPELVODNÍM OHŘÍVAČEM TPO (S MODULEM RMT)



ovládání ohřivače  
- 0 - 10 V, 0 - 5 V, 0 - 20 mA  
- např. regulátor ROT

ovládání ventilátorového dílu  
- třípolohový, dvoupólový přepínač  
- max, vyp., red

**POZNÁMKY:** Součástí dodávky jsou pouze bíle označené díly.

Redukované otáčky je možno volit zapojením U1 nebo U2 nebo U3.

Pozor, nelze zapojit najednou více redukovaných otáček.

Jištění ventilátorových dílů SVF dimenzovat dle tabulky.