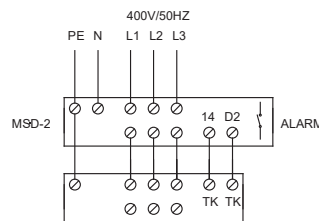
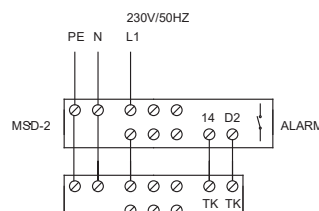


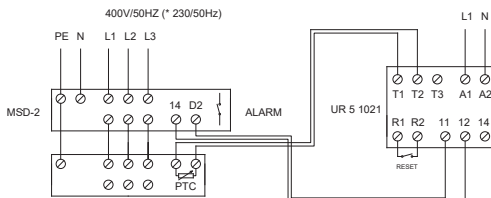
Transformátory a motorové spouštěče

MSD-2 – spínací přístroj k zapínání a vypínání jednofázových i třífázových ventilátorů

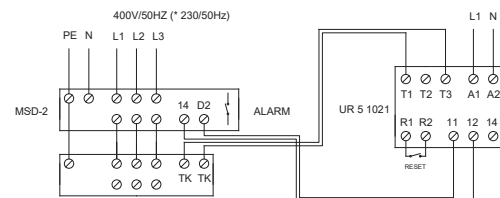


- spínací přístroj k zapínání a vypínání jednofázových i třífázových ventilátorů vypínačem ZAP/VYP
- motorová ochrana ve spojení s motory vybavenými termokontaktem, který je nutno propojit se spouštěčem
- manuální reset po zapuštění ochrany, nelze znova spustit při výpadku fáze, opětné zapnutí je možné až po vychladnutí motoru
- pomocný kontakt pro hlášení poruchy
- napětí 3 fáze 400 V/50, 60 Hz nebo 1 fáze 230 V/50 Hz
- proud 25 A
- montáž na omítku nebo na DIN lištu
- krytí IP65
- rozměry 92 x 112 x 122 mm (Š x H x V)
- v kombinaci s UR 5 R 1021 motorová ochrana ve spojení s motory vybavenými termokontaktem nebo PTC, který je nutno propojit se spouštěčem

schéma zapojení s UR 5 R 1021



* viz, zapojení 230/50Hz (L1, PE, N)



* viz, zapojení 230/50Hz (L1, PE, N)