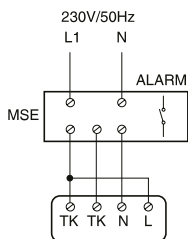
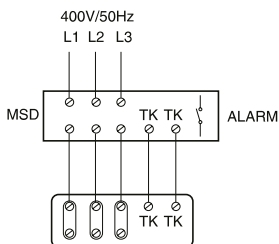


MSE – motorový spouštěč pro motory s TK 1fázový



- spínací přístroj k zapínání a vypínání ventilátorů tlačítkem ZAP/VYP
- motorová ochrana ve spojení s motory vybavenými termokontaktem, který je nutno propojit se spouštěčem
- manuální reset po zapůsobení ochrany, opětné zapnutí je možné až po vychladnutí motoru
- pomocný kontakt pro hlášení poruchy
- napětí 230V/50, 60 Hz
- proud 0,4–10A
- montáž na omítku nebo na DIN lištu
- krytí IP54
- možno montovat i do rozvaděče
- rozměry 79 × 92 × 141 mm (Š × H × V)

MSD – motorový spouštěč pro motory s TK 3fázový



- spínací přístroj k zapínání a vypínání ventilátorů tlačítkem ZAP/VYP
- motorová ochrana ve spojení s motory vybavenými termokontaktem, který je nutno propojit se spouštěčem
- manuální reset po zapůsobení ochrany, nelze znova spustit při výpadku fáze, opětné zapnutí je možné až po vychladnutí motoru
- pomocný kontakt pro hlášení poruchy
- napětí 400V/50, 60 Hz
- proud 25A
- montáž na omítku nebo na DIN lištu
- krytí IP54
- možno montovat i do rozvaděče
- rozměry 79 × 92 × 141 mm (Š × H × V)